Baum- und Rosenschulen VICTOR TESCHENDORFF

Cossebaude bei Dresden

Fernspr.: Cossebaude Nr. 20 u. 105 · Bahnstation Cossebaude · Telegramme : Teschendorff Cossebaude (ABC Code 5th Ed.) · Postscheckkonto: Dresden Nr. 14 180



Bankkonten: Dresdner Bank, Dresden · Konto Nr. 46 beim Giroverband sächsischer Gemeinden, Cossebaude · Direction der Disconto-Gesellschaft, Dresden

Preisliste Frühjahr 1926

Solange der Vorrat reicht

Mit Erscheinen dieser Preisliste verlieren alle anderen ihre Gültigkeit. Verkaufs-und Versandbedingungen sind die des Bundes Deutscher Baumschulenbesitzer.

Beschreibender Katalog wird auf Wunsch zugesandt!

Meine eigenen Kulturen haben sich durch die Anzuchtfiliale Wahnitz bedeutend vergrößert und betragen zur Zeit etwa 140 pr. Morgen.

Zur Jubiläums-Gartenbau-Ausstellung Dresden, welche vom 23. April bis 1. Okt. 1926 dauert und in welcher ich einen großen Sondergarten ausgestellt habe, lade ich schon hiermit ein.

Rosenpreise

Alle Rosen, aus frostfreien Überwinterungsräumen mit ca. 4000 qm Grundfläche, nicht verstockt.

Rosen-Hochstämme

auf Canina-Sämlingsstämmen (keine Waldst.) in Sorten meiner Wahl, mit vorzüglicher Bewurzelung, prima Ware, in strengster Qualitätssortierung. Wünsche werden soweit e möglich berücksichtigt. Für Rosenneuheiten werden mind. 10% Zuschlag erhoben.

		I. Wahl mittl.		tl. Wahl		II. Wahl	
	Höhe in cm	1 Stück RM	10 Stück RM	1 Stück RM	10 Stück RM	1 Stück RM	10 Stück RM
Rosen-Hochstämme	100/140	4.—	36.—	3.20	29.—	2.40	22.—
Hochstämme	120/140	4.50	40.—	3.50	32.—	2.65	24.—
Hochstämme	140/160	5.50	50.—				
"-Hochstämme	75/100	2.45	25.—	2.20	20.—	1.65	15.—
Rosen-Halbstämme	50/75	1.60	14.—	1.30	12.—	1.—	9.—
"-Fußstämme	25/50	1.—	9.—	80	7.50		
Trauerrosen und Niel	120/140	4.70	43.—	4.—	36.—		
und Niel	140/160	5.50	50.—				
und Niel	160/200	7.—	63.—				
" a. rug.	160/200	5.50	50.—				
Desay Work and Walhet	Smmo mit	Stammif	ohlern 36	1_40 %	unter of	nigen Pr	eisen.

en-Hoch- und Halbstämme mit Stammfehlern 30

Niedere Rosen

Größter Wert wird auf strengste Qualitätssortierung gelegt.

Alle Rosen werden in 3 bis 4 Qualitäten sortiert; III. Wahl soweit vorrätig 20 % unter der II. Wahl.

Die nachstehenden Preise bei 10 Stück und 100 Stück gelten bei Abnahme von mindestens je 10 Stück resp. mindestens 50 Stück einer Sorte.

Besonders günstige Sortimentszusammenstellung:

o o		
10 niedr. Remontant und Techybriden, beste Sorten aller Farben	. I. Wahl	6
25 medr. Remontant und Teehybriden, beste Sorten aller Farben	I Wohl	15,-
niedr. winterharte Parkrosen (die ohne Deckung aushalten)	I Wohl	8
medr. Polyantha, immerblühende Zwergrosen	I Wahl	8
Schingrosen in 3 Sorten meiner Wahl	I Wahl	7
10 Schlingrosen in 5 Sorten meiner Wahl	. I. Wahl	8

g-osen in o Soi	ten me	mer w	ani.				. I. V	Vahl	8
	1 Stück RM	I. Wah 10 Stück RM	l 100 Stück RM	1 Stück RM	mittl. W 10 Stück RM	ahl 100 Stück RM	1 Stück RM	II. Wahl 10 Stück 1 RM	00 Stilek
In Sorten meiner Wahl	70	6.—	55.—	0.55		45.—	0.40	3.50	30
Preisgruppe I	0.70	6.—	55.—	55		45.—	,		
Preisgruppe II	0.80	7.—	60.—			50.—		3.50	30
Preisgruppe III	0.90	8.—	70.—	70	6.50			4.50	7
Preisgruppe IIIa	1.—		80.—			65.—		5.50	40
Preisgruppe IV	1.10	10.—	90.—	85		75.—		6.—	
Preisgruppe V	1.30			1.—				6.50	00
Preisgruppe VI	1.50	14.—		1.20				7.50	
Preisgruppe VII	1.60	15.—		1.30					
Preisgruppe VIII	1.80			1.45	13.—		.00	8.50	
Angele Pernet	2.25						1.10	10.—	
Sensation									
Sensation	2.25								

Wo nichts Gegenteiliges bei Auftragserteilung angegeben, wird für etwa fehlende I. oder II. Wahl diese, soweit vorhanden, in mittlerer, und wo mittlere fehlt, diese in I. oder II. Wahl gegeben. Fehlende Sorten gestatte ich mir — wenn nicht ausdrücklich verbeten — durch ähnliche zu ersetzen.

Sorten meiner Sortiments eingeteilt in Preisgruppen

Remontant

Eugene Fürst, rot.
Fisher & Holmes, rot.
H. E. Richardson, rot.
Jean Liabaud, rot.
Mad. Gabriele Luizet, rosa.
Mad. Montet, rosa.

Teehybriden

Eugene Boullet, rot.

Remontant

Avoca, rot.
Capt. Christy, fleischf. rosa.
Capt. Hayward, karminrot.
Dr. Andry, rot.
Frau K. Druschki, weiß.
Gen. Jacqueminot, rot.
Georg Arends, rosa.
George Dickson, rot.
Gloire Ched. Guinolsseau, ret.
Horace Vernet, rot.
Mad. Victor Verdier, rot.
Magna Charta, rosa.

Gruppe I

Geo C. Waud, rosarot.
K of K, rot, einfach.
Lady Hillingdon, gelb.
Mad. Abel Chatenay, rosa.
Mad. Ravary, gelb.
Mad. Maurice de Luze, rosa.
Mrs. George Shawyer, rosa.
W. C. Gaunt, rot.

Gruppe II

Mrs. John Laing, rosa. Oberhofgärtner Singer, rot. Princesse de Béarn, dunkelrot. Sachsengruß, rosa. van Houtte, rot.

Teehybriden

Arabella, rosa.
Augustus Hartmann, rot.
Betty, rosa mit gelb.
British Queen, weiß.
Capt. F. Bald, karmesinrot.
C. W. Haworth, rot.
Cheerful, krabbenrot.

Colonel Oswald Fitzgerald, rot. Comte G. de Rochemure, rot. Duchess of Wellington, gelb. Eduard Mawley, rot. Ellen Willmot, weiß. Etoile de France, dunkelrot. Freda, altrosa.
Freiburg II, pfirsichfarbig.
Gen. Mae. Arthur, rot.
Gen. S. A. Janssen, rot.
Gengeous, dkl. orangegelb.
Gustav Grünerwald, dunkelrosa.
Harry Kirk, gelb.
Hawlmark Crimson, scharlachrot.
His Majesty, zinnoberrot.
Janet. gelb. lanet, gelb.
Johanna Sebus, hellrot.
Jonkh. J. L. Mock, rosa.
Kaiser Franz Josef, hellgoldgelb.
Killarney, fleischf. rosa. La France, rosa. La Toska, rosa. Lady Asthown, rosa.

Lamia, rötlich orange.

Laurent Carle, rot.

Le Progres, gelb.

Lieutnant Chauré, rot.

Mad. C. Testout, rosa. Mad. Jenny Gillemot, gelb.
Mad. Jenny Gillemot, gelb.
Mad. Jules Grolez, rosa.
Mad. Mel. Soupert, rotgelb bis karminrosa.
Marg. Dickson Hamill, gelb.
Marg. Aren Word, gelb. Mrs. Aron Ward, gelb.
Mrs. Henry Morse, rosa.
Mrs. Jos. Hill, lachsrosa.
Mrs. Muir Mac Kean, rot.
Mrs. T. Hillas, chromgelb. Natalie Böttner, hellgelb. Nelly Verschuren, gelb. Oberbürgermeister Dr. Tröndlin, weiß. Ophelia, fleischfarbig. Pharisäer, rosa. Prine de Bulgarie, rosa mit gelb.

Remontant

Heinrich Münch, rosa. Rugh Dickson, rot.
Rembrandt, gelb.
Ruhm von Steinfurth, rot.
Ulrich Brunner fils, rot.
Walküre, rahmweiß, innen gelb.

Teerosen

ilex. Hill Gray, gelb.
Goire de Dijon, lachsgelb.
Haréch. Niel, dunkelgelb.
Hile. Franziska Krüger, rosa mit gelb.
Perle des Jardins, dunkelgelb.

Teehybriden

Chat. de Clos Vougeot, schwarzrot. Chat. de Clos Vougeot, schwarzer Covent Garden, rot. Orinson Emblem, rot. Duchess of Sutherland, rosa. Franklin, rosa mit gelb. Etolle de Hollande, rot. Farbenkönigin, rosarot. Gen. Snijders, rot. Gleire de Hollande, schwarzerot. Hertulanus Budde, orangerot. Hortulanus Fiet, goldgelb. Ish Fireflame, gelb und rot. rish Fireflame, gelb und rot. Inigin Viet. von Schweden, gelb mit rosa. Los Angeles, orangerot mit gelb. Louise Criner, weiß.

Mad. Charles Lutaud, ockergelb mit karminret
nüanciert. Mad. Jul. Bouché, weiß. Mad. Segond Weber, rosa. Melody, dunkelsafrangelb.

Merrouw Smits Gomperts, kupfrig orange.

Radiance, rosa. Richmond, scharlachrot. Rübezahl, scharlachrot. Senateur Mascuraud, gelb. Sunburst, gelb.

Rosa lutea Hybriden

Adolf Koschel, orangegelb.
Lyon-Rose, rot mit gelb.
Mad. Ed. Herriot, rotrosa mit gelb.
Marie Ad. v. Luxemburg, gelb.
Margenster, kupfrigorange mit goldgelb.
Viscountess Enfield, rosa mit gelb.
W. F. Dreer, goldgelb mit kupferrosa, vermischt.

Polyantha

Gruppe A: Aennchen Müller, dunkelrosa. Betsy van Nes, rot. Eblouissant, dunkelrot. Ellen Poulsen, rosa. Frau Elise Kreis, rot. Gretha Kluis, rosa. Jessy, rot. Juliana, rosa mit gelb. Katharine Zeimet, weiß. Lady Reading, rote Ellen Poulsen. Lauf Reading, Tote Ener For Louise Walter, rosa. Mad. Norb. Levavasseur, rot. Mrs. Ed. Cavell, rot. Mrs. C. W. Cutbush, rosa. Orleans-Rose, rot. Stadtrat Meyn, rosa.

Monatsrosen

Gruß an Teplitz, scharlachrot.

Schlingrosen

Crimson Rambler, rot. Dorothy Perkins, rosa. Immerbl. Crimson Rambler, rot. Tausendschön, rosa. Veilchenblau, lila.

Gruppe III

Mrs. Bryce Allan, rosa. Mrs. Bryce Alian, rosa.
Miss C. E. van Rossem, samtig blutrot.
Mrs. C. W. Dunbar Buller, hellrot.
Mrs. Charles Russel, rosenrot.
Mrs. Farmer, aprikosenfarbig.
Mrs. Henry Bowles, rosa.
Nederland, leuchtend rot.
Neblesse aprikosenfarbig. Noblesse, aprikosenfarbig. Old Gold, altgoldfarbig. Padré, kupferfarbig. Prés. Bouché, kupfrig rot. Prinzess Juliana, rot. Red letter Day, dunkelrot.
Red Star, feurigrot.
Reine Marie Henriette, rot.
Robert Betten, dunkelrot.
Victor Teschendorff, weiß.
White Killarney, weiß.

Rosa lutea Hybriden

Arthur R. Goodwin, kupfrigorange. Christine, gelb. Clarice Goodacre, chromgelb. Constance, sonnengelb.
Flammenrose, gelb mit rosa. Golden Emblem, gelb.
Indep. Day, gelb.
Jean C. N. Forestier, rot mit gelb.
Louise Kath. Breslau, rot mit gelb.
Mrs. Wemyss Quin, gelb. Rayon d'or, gelb. Schleswig Holstein, goldgelb. Willewmere, krebsrot mit gelb.

Monatsrosen

Feuerzauber, rot. Hermosa, rosa. Leuchtfeuer, rot.

Noisette-Rosen

W. A. Richardson, ockerfarbig orangegelb.

Polyanthen

Gruppe B:
Echo, rosa.
Erna Teschendorff, rot.
Frau Elis. Münch, rot.
Frau Rudolf Schmidt, rot.
Freudenfeuer, kirschrot.
Mad. Jul. Gouchault, rot.
Rödhätte, rot.
Yvonne Rabier, weiß.

Schlingrosen

Alberice Barbier, weißlichgelb. American Pillar, rosa. Diabolo. Euphrosine, reinrosa. Excelsa, rot.

Teehybriden

Edel, weiß.
Edith Cavell, gelblichweiß.
Hadley, blutrot.
Kaiserin Aug. Victoria, weiß.
Westfield Star, weiß bis gelb.

Rosa lutea

Jaune Bicolore, safranrot. Juliet, dunkelkrebsrot. Persian Yellow, gelb.

Teehybriden

Aspirant Marcel Rouger, dunkelgelb.
Felix Brix, rosa mit gelb.
Ethel Somerset, rosa.
Frank W. Dunlop, rosenrot.
Golden Ophelia, goldgelb.
Hermann Neuhoff, dunkelrot.
I. G. Glassford, dunkelrot.
Preußen, rot.
Premier, karminrot.
Sylvia, weiß bis rot.

Teehybriden

Columbia, rosa. Elsie Beckwith, lachsrosa. Evrard Ketten, rot.

Teehybriden

Betty Uprichard, lachs- bis orangerosa. Mad. Butterfly, rosa mit gelb.

Teehybriden

Capt. Ronald Clark, dunkelrot mit orange. Courage, schwarzrot. Havlmark Scarlet, scharlachrot. Lord Charlemont, blut- bis karminrot. Mrs. Courtnay Page, orangerot mit gelb.

Rosa lutea Hybriden

Elvira Aramayo, kupfrigrot, schönste neueste Farbenrose.

Lady Inchequin, kirschrot mit orange.

President Cherioux, krabbenrot mit korallenroter
Mitte.

Gruppe VIII

Teehybriden

Amerika, kupfrigrosa mit silbernem Schein. Mrs. Henry Winnet, scharlachrot. Frau Albert Hochstrasser, goldgelb, außen weiß. Graf Zeppelin, rot. Gruß an Freundorf, karmesin-dunkelrot.

Gruß an Freundorf, karmesin-dunkelrot. Gruß an Zabern, rot. Heinrich Conrad Söth, dunkelrosenrot mit weißen

Auge.

Hessen.

Hiawatha, rot.

Lady Gay, rosa.

Rankende Jessy, rot.

Rubin, rot.

Schloß Friedenstein, bläulich.

Schneeflocke, weiß.

Spendit Garland.

Silvia, zitronengelb.

Sodenia, rot.

Thalia, reinweiß.

Trier, weiß.

White Dorothy Perkins, weiß.

White Tausendschön, weiß.

Gruppe IIIa

Polyanthen

Gruß an Aachen, rosa.

Moosrosen

Blanche Moreau, weiß. James Veitch, violett. Muscosa commune, rosa.

Rosa rugosa

Conrad Ferdinand Meyer, rosa. Roseraie de l'Hay, rot.

Gruppe IV

Souvenir de George Beckwith, krebsrot. Una Walace, rosa.

Schlingrosen

Pauls Scarlet Climber, dunkelrot. Rank. Mad. Caroline Testout, rosa.

Rosa lutea Hybriden

Reinhard Bädecker, gelb. Souvenir de Claud. Pernet, gelb. The Queen Alexandra Rose, innen rot, ausen gelb.

Gruppe V

Rosa lutea Hybriden

Feu Jos. Looymanns, gelb. Souvenir de George Pernet, orientrot und gelb.

Gruppe VI

Lutea Hybriden

Mrs. Beckwith, gelb.

Gruppe VII

Souv. de H. A. Verschuren, gelb. Wilhelm Kordes, braunrot mit goldgelb.

Polyantha

Eva Teschendorfi, schönste weiße Polyantha.

Rosa rugosa Hybriden

Türkes rug. Sämling, rosa mit gelb, wohlriechendste Rose.

Gruppe IX

Teehybriden

Angele Pernet, rötlich orangerot. Sensation, rot, soll die beste rote Treibrose werden

Rosen-Augen

Gewöhnliche, in Sorten meiner Wahl, 10 Stück 0.40 RM., 100 Stück 3.50 RM. Feinere und neuere Sorten, 10 Stück 0.50 bis 0.90 RM., 100 Stück 4.50 bis 8.50 RM.

Baumschul-Abteilung

Die Preise verstehen sich rein netto, ab Baumschule, ausschließlich Verpackung, für Lieferung in Sorten meiner Wahl. Bei vorgeschriebenen Sorten bitte besondere Preise einfordern. Soweit nicht anders angegeben, kommt für extra starke Qualität ein Zuschlag von 20 bis 25% in Anrechnung. Der Preis für mittlere Qualität liegt 20%, für II. Qualität 40% unter dem Preis der I. Wahl, soweit nicht anders angegeben. Bei persönlichem Aussuchen in den Baumschulen sind die Preise nicht maßgebend.

Obstbäume

Hochstämme Wah	1 Stück RM	10 Stück RM	100 Stück RM
Apfel I.	4.—	36.—	320
mittl.	3.20	29.—	250.—
II.	2.40	21.—	200.
", ca. 1,60 m Stammhöhe I.	3.50	32.—	290.—
ca. 1,60 m Stammhöhe mittl.	2.80	26.—	235.—
B out 1,00 III Decimalions	4.30	39.—	350.—
	3.40	32.—	280.—
extra stark, mehrjährige Kronen	5.—	45.—	
Kirschen, süß und sauer I.	3.50	32	300.—
süß und sauer mittl.	2.80	26.—	240.—
Wilde Kirschenhochstämme I.	2.50	23.—	200.—
Plaumen und Zwetschen I.	5.—	48.—	460.—
und Zwetschen mittl.	4.—	39.—	380.—
und Zwetschen ca. 150/160 cm. Sth I.	4.40	43.—	420.—
Pfirsich und Aprikosen ca. 160/180 cm Sth I.	8.—	75.—	
" und Aprikosen ca. 140 cm Sth	7.—	68.—	
Walnuß I.	4.50	40.—	340.—
" mittl.	3.60	32.—	270.—
, II.	2.90	26.—	225.—
" -Ruten, 200/250 cm	1.60	15.—	140.—
-Ruten, 150/200 cm	1.50	14.—	120.—
Esbare Kastanie extra st.	13.—		
Kastanie I.	7.50	70	
Eberesche (Sorbus auc. moravica) I.	4.80	45	420
	2.00	200	
(Siehe auch Alleebäume!)			
(Siehe auch Alleebäume!)			
	nes.		
Halb- und Mittelstämn		25	See
Halb- und Mittelstämn	2.75	25.—	200.—
Halb- und Mittelstämn	2.75 2.20	20.—	160.—
Halb- und Mittelstämn Äpfel	2.75 2.20 3.—	20.— 27.—	160.— 230.—
Halb- und Mittelstämn Äpfel	2.75 2.20 3.— 2.75	20.— 27.— 25.—	160.— 230.— 200.—
### ### ##############################	2.75 2.20 3.— 2.75 4.—	20.— 27.— 25.— 37.—	160.— 230.— 200.— 340.—
Halb- und Mittelstämn Äpfel	2.75 2.20 3.— 2.75 4.— 3.80	20.— 27.— 25.— 37.— 34.—	160.— 230.— 200.— 340.— 310.—
### ### ##############################	2.75 2.20 3.— 2.75 4.— 3.80 3.10	20.— 27.— 25.— 37.— 34.— 28.—	160.— 230.— 200.— 340.— 310.— 250.—
## Halb- und Mittelstämn Apfel	2.75 2.20 3.— 2.75 4.— 3.80 3.10 5.50	20.— 27.— 25.— 37.— 34.— 28.— 50.—	160.— 230.— 200.— 340.— 310.— 250.—
Halb- und Mittelstämn Äpfel	2.75 2.20 3.— 2.75 4.— 3.80 3.10 5.50 2.90	20.— 27.— 25.— 37.— 34.— 28.— 50.— 27.—	160.— 230.— 200.— 340.— 310.— 250.—
## Halb- und Mittelstämn Apfel	2.75 2.20 3.— 2.75 4.— 3.80 3.10 5.50	20.— 27.— 25.— 37.— 34.— 28.— 50.— 27.— 22.—	160.— 230.— 200.— 340.— 310.— 250.— 250.— 210.—
Halb- und Mittelstämn Äpfel I. Birnen I. Kirschen, süß und sauer I. Pflaumen in Sorten I. Hauszwetschen I. Pflaumen und Zwetschen mittl. Pfrsich, ca. 100/120 cm Stammhöhe I. Walnuß I.	2.75 2.20 3.— 2.75 4.— 3.80 3.10 5.50 2.90	20.— 27.— 25.— 37.— 34.— 28.— 50.— 27.—	160.— 230.— 200.— 340.— 310.— 250.— 250.— 210.— 170.—
Halb- und Mittelstämn Apfel I. Birnen I. Kirschen, süß und sauer I. Pflaumen in Sorten I. Hauszwetschen I. Pflaumen und Zwetschen mittl. Pfirsich, ca. 100/120 cm Stammhöhe I. Walnuß I. mittl.	2.75 2.20 3.— 2.75 4.— 3.80 3.10 5.50 2.90 2.30	20.— 27.— 25.— 37.— 34.— 28.— 50.— 27.— 22.—	160.— 230.— 200.— 340.— 310.— 250.— 250.— 210.—
Halb- und Mittelstämn Äpfel I. Birnen I. Kirschen, süß und sauer I. Pflaumen in Sorten I. Hauszwetschen I. Pflaumen und Zwetschen mittl. Pfirsich, ca. 100/120 cm Stammhöhe I. Walnuß I. " mittl. " mittl. " II.	2.75 2.20 3.— 2.75 4.— 3.80 3.10 5.50 2.90 2.30 1.90	20.— 27.— 25.— 37.— 34.— 28.— 50.— 27.— 22.— 18.—	160.— 230.— 200.— 340.— 310.— 250.— 250.— 210.— 170.—
Halb- und Mittelstämn Äpfel	2.75 2.20 3.— 2.75 4.— 3.80 3.10 5.50 2.90 2.30 1.90	20.— 27.— 25.— 37.— 34.— 28.— 50.— 27.— 22.— 18.—	160.— 230.— 200.— 340.— 310.— 250.— 250.— 210.— 170.—
Halb- und Mittelstämn Äpfel I. Birnen I. Kirschen, süß und sauer I. Pflaumen in Sorten I. Hauszwetschen I. Pflaumen und Zwetschen mittl. Pfirsich, ca. 100/120 cm Stammhöhe I. Walnuß I. Quitten II.	2.75 2.20 3.— 2.75 4.— 3.80 3.10 5.50 2.90 2.30 1.90 3.40	20.— 27.— 25.— 37.— 34.— 28.— 50.— 27.— 22.— 18.— 33.—	160.— 230.— 200.— 340.— 310.— 250.— 250.— 210.— 170.—
Halb- und Mittelstämn Äpfel I. Birnen I. Kirschen, süß und sauer I. Pflaumen in Sorten I. Hauszwetschen I. Pflaumen und Zwetschen mittl. Pfirsich, ca. 100/120 cm Stammhöhe I. Walnuß I. Quitten II. Buschobst Äpfel, 2—3jährig II.	2.75 2.20 3.— 2.75 4.— 3.80 3.10 5.50 2.90 2.30 1.90 3.40	20.— 27.— 25.— 37.— 34.— 28.— 50.— 27.— 22.— 18.— 33.—	160.— 230.— 200.— 340.— 310.— 250.— 250.— 210.— 170.—
## Halb- und Mittelstämn Apfel	2.75 2.20 3.— 2.75 4.— 3.80 3.10 5.50 2.90 2.30 1.90 3.40	20.— 27.— 25.— 37.— 34.— 28.— 50.— 27.— 22.— 18.— 33.—	160.— 230.— 200.— 340.— 310.— 250.— 250.— 210.— 170.—
Halb- und Mittelstämn Äpfel I. Birnen I. Kirschen, süß und sauer I. Pflaumen in Sorten I. Hauszwetschen I. Pflaumen und Zwetschen mittl. Pfirsich, ca. 100/120 cm Stammhöhe I. Walnuß I. Quitten II. Buschobst Äpfel, 2—3jährig II.	2.75 2.20 3.— 2.75 4.— 3.80 3.10 5.50 2.90 2.30 1.90 3.40	20.— 27.— 25.— 37.— 34.— 28.— 50.— 27.— 22.— 18.— 33.—	160.— 230.— 200.— 340.— 310.— 250.— 250.— 210.— 170.—

Buschobst Wall	1 Stuck	10 Stilck	100 Stid
Äpfel, 3-4jährig mittl.	RM 2	RM 18.—	RM 150.—
" 4—5jährig, m. 2 Seriem	3.40	33	320
Birnen, 2—3 jährig	2.50	23	190
" 3—4jährig I.	3.50	32	260
" 2—3jährig mittl. Schattenmorellen I.	2.—	18.—	150 125
, extra	2.—	18	150
" mittl.	1.20	11	100
Königin Hortensie und Ostheimer Weichsel I.	1.90	17.— 14.—	160
Königin Hortensie und Ostheimer Weichsel mittl. Süßkirschen	1.50 2.30	14.—	130
" mittl.	1.80	17	
Pflaumen und Zwetschen I.	3.—	28.—	260
" und Zwetschen mittl.	2.40	22	210
Pfirsich und Aprikosen	3.25 2.60	29.— 23.—	270 220
" und Aprikosen extra st.	3.60	33.—	300
Pfirsich, wilde aus guten Kernen I.	1	9.—	85
wilde aus guten Kernen mittl.	90	7.50	70
Quitten, 1jährig I. 2—3jährig I.	2.20 2.50	20.—	190 210
" 2—3 jährig I.	2.00	20.	210
Pyramiden			
Äpfel, 1. Serie I.	2.25	20.—	175
" 2 Serien I.	4.50	40	375
" 2 Serien mittl.	3.40	33.—	320
Birnen, 1 Serie I.	3.—	27.—	225
" 2 Serien	5.50 4.40	50	450
" 2 Serien	1.10	10.	
Spaliere und Fächer			
Äpfel, 1 Et. (Spaliere) I.	2.75	25.—	210
" 1 Et mittl.	2.20	20	170
,, 2 Et	4.50 3.60	40.—	345
" 3 Et	5.—		
Birnen, 1 Et I.	3.30	30.—	
" 1 Et mittl.	2.70	24.—	
,, 2 Et	6.—	54.— 43.—	
, 3 Et	7.—	65.—	
Schattenmorellen-Fächer I.	3.—	27.—	240
Fächer extra	4	36.—	340
Pfirsich- und Aprikosen-Spalier und Fächer, 1 Et I. Pfirsich- und Aprikosen-Fächer extra st.	4.50 5.—	40.—	三回
a distribution a state of the s	0.		
Schnurbäume			
Äpfel, senkrecht extra st.	~ ~~	23.—	180
T T	2.50		150
" senkrecht I.	2.—	18	
Birnen, senkrecht I.	2.— 2.50	23.—	190
Birnen, senkrecht I	2.— 2.50 4.40	23.— 40.—	190
Birnen, senkrecht	2.— 2.50 4.40 3.25 2.75	23.— 40.— 29.— 25.—	190 270 230
Birnen, senkrecht	2.— 2.50 4.40 3.25 2.75 2.20	23.— 40.— 29.— 25.— 20.—	190 270 230 190
Birnen, senkrecht	2.— 2.50 4.40 3.25 2.75 2.20 3.50	23.— 40.— 29.— 25.— 20.— 34.—	190 270 230 190 330
Birnen, senkrecht	2.— 2.50 4.40 3.25 2.75 2.20 3.50 - 2.80	23.— 40.— 29.— 25.— 20.— 34.— 27.—	190 270 230 190 330 260
Birnen, senkrecht	2.— 2.50 4.40 3.25 2.75 2.20 3.50	23.— 40.— 29.— 25.— 20.— 34.—	190 270 230 190 330
Birnen, senkrecht	2.— 2.50 4.40 3.25 2.75 2.20 3.50 - 2.80 3.40 2.80 4.—	23.— 40.— 29.— 25.— 20.— 34.— 27.— 33.— 27.— 39.—	190 270 230 190 330 260 320 260 380
Birnen, senkrecht	2.— 2.50 4.40 3.25 2.75 2.20 3.50 2.80 3.40 2.80	23.— 40.— 29.— 25.— 20.— 34.— 27.— 33.— 27.—	190 270 230 190 330 260 320 260

U-Formen	1 Stück	10 545.4	100 Stüc
Wah	I RM	RM	RM
Apfel	4.50 3.60	40.— 32.—	350
Birnen		47.—	280.—
" mittl.		37.—	
Verrier-Palmetten			
Äpfel, 4armig	19	100	1100
Birnen, 4armig		165.—	1100.—
1jährige Veredlunge			
Apfel auf Doucin und Paradies. Okulanten, nicht zu			
verwechseln mit Handveredlungen	1.25	11.—	90.—
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
		100 Stück	
Stachelbeer- und Johannisbeer-Hochst extra st. 3.—	28.—	270.—	RM
und Johannisbeer-Hochst I. 2.60	23.—	210.—	
und Johannisbeer-Hochst mittl. 2.— und Johannisbeer-Hochst II. 1.60	18.—	170.—	
" und Johannisbeer-Hochst II. 1.60 Johannisbeer-Mittelstämme, 75/90 I. 1.80	14.— 16.—	130.— 150.—	==
, Mittelstämme, 75/90 mittl. 1.40	13.—	120.—	
Himbeer-Sträucher, m. gut. Wurzeln, Abr I. —.35	2.50	20.—	150.—
" -Sträucher, m. gut. Wurzeln, Abr mittl. —.28 " -Sträucher, Lloyd George, neue	2.—	16.—	
großfr. Himbeere 1.40	13.—	120.—	
" Sträucher, Shaffers Colossal —.75 Brombeer-Sträucher I. —.75	7.—	56.—	
" -Sträucher mittl. —.65	7.— 5.50	56.— 50.—	
Johannisbeer-Sträucher, rote Holl. und			
schwarzfr. Sorten, 8—12 tr —.70 Sträucher, rote Holl. und	6.—	53.—	490.—
schwarzfr. Sorten, 5—8 tr —.50	4.50	38.—	350.—
-Sträucher, rote Holl. und		00	
schwarzfr. Sorten, 3—5 tr —.40 -Sträucher, weißfr. 30% teurer.	3.50	28.—	250.—
Stachelbeer-Sträucher, großfr extra st. —.95	9.—	80.—	750.—
" -Sträucher, großfr I. —.85	8.—	75.—	650.—
" -Sträucher, großfr mittl. —.75 Gebirgsstachelbeeren I. —.75	7.— 7.—	60.—	
Haselnuß-Sträucher, großfr., in Sorten extra st. 2.20	20.—	180.—	1750.—
" -Sträucher, großfr. in Sorten I. 2.—	18	160.—	
-Sträucher, rotblättrig, Bluthasel . I. 2.20 -Säml-Sträucher	20.—	180.— 100.—	
Edler Wein, in Töpfen 3.50	34.—	320.—	
Beste Treib- und Freilandsorten:			
Blauer Portugieser (früh), Blauer Trollinger (spät), Broadland Sweetwater (sehr früh),			
Fosters White Seedling (spät), Früher Leip-			
ziger (sehr früh), Gros Colman (spät), Ma-			
deleine angevin (sehr früh), Perranttraube (sehr früh), Roter Gutedel (früh).			
Rosa rugosa Regeleana, großfr. Hagebutte . I. 1.—	9.—	80.—	
" rugosa Regeleana, großfr. Hagebutte . mittl. —.80	7.—	65.—	
Morus alba, Maulbeerbaum, 1j. Säml., 5—10 —.— alba, Maulbeerbaum, 1j. Säml., 30—60 —.—	三三	2.50 7.20	23.— 62.—
" alba, Maulbeerbaum, 15/30, 2j. verpfl. —.13	1.—	6.—	50.—
" alba, Maulbeerbaum, 30/50, 2j. verpfl. —.20 " alba, Maulbeerbaum, 50/80, 2—3j. vpfl. —.35	1.80	17.—	150.—
", alba, Maulbeerbaum, 50/80, 2—3j. vpfl. —.35 Erdbeeren in großfr. Sorten	3.—	28.— 7.50	230.— 65.—
Rhaharber, Queen Victoria, starke Teilpfl75	6.50	55.—	500.—
Spargelpflanzen, Ruhm von Braunschweig	45	3.50	28.—

Allee- und Zierbäume

Stammumfang 1 m über Boden gemessen

	Wah	Stammumfg.	1 Stück RM	10 Stück RM	100 Stild
Acer dasycarpum	I.		7.50	70.—	
" neg. fol. var., weißbunt					
" Hochstämme	I.	_	7.50		-,-
" Halbstämme	I. mittl.		6.25 5.—	56.— 45.—	
Acer platanoides, Spitzahorn	I.		3.50	31.—	290,-
" platanoides, Spitzahorn	Î.	8-10	4.—	39.—	375
" platanoides, Spitzahorn		10-12	5.75	55.—	525
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	I.	8-10	4.—	39.—	375
" plat, Schwedleri u. Reitenbachii, rotbl.	7	0 10	040		
Blutahorn	I. I.	9—10 10—12	8.10 8.75	75.— 82.—	-
Aesculus hippocastanum, Rossk	I.	8-10	5.75	53.—	
" hippocastanum, Rossk	I.	10-12	7.—	65.—	
" hippocastanum, Rossk	I.	12-14	7.50	70.—	
" hippocastanum, Rossk	I.	14-18	9.50	90.—	
" hippocastanum, Rossk	I.	20-25	25.—	225.—	
" hippocastanum, Rossk	I. I.	25—30 30—40	38.— 56.—		
" hippocastanum, Rossk	I.	00-40	11.—	100.—	
" rubicunda			9.50	90.—	
		Höhe cm	0.00		
Betula alba, Birke, Hochst., v. unt. bekleidet		120/150	1.50	12.50	120
" alba		150/200	1.75	15.—	140
" alba		200/250 250/300	2.75 3 40	26.— 32.50	250
" alba, mit Ballen, v. unt. bekleidet		225/275	3.75	35.—	300 325
Crataegus kerm. fl. pl. RotdH.	I.	150/160	8.50	75.—	
" kerm. fl. pl. RotdH	I.	165/170	9.—	85.—	
" kerm. fl. pl. RotdH	I.	180/200	9 50	90.—	
Fagus sylv. atrip. Hochst., Blutbuche ohne B.	Į.	130/150	27.—	250.—	
" sylv. atrip. Hochst		180/200	35.—		
	. 3	in cm			
Fraxinus excelsior, Esche	I.	8-10	4.—	38.—	350
" excelsior, Esche	I.	10-12	5	45.—	420,-
" excelsior, Esche	I.	14—16	7.50	70.—	
		in cm			
Hydrangea pan. grdfl., Herbsthort		30/50	3.75	34.—	
" pan. grdfl., Herbsthort	I.	50/80	5.—	45.—	
" pan. grdfl., Herbsthort Laburnum vulgare, Goldregen	I.	70/100 160/170	5.75 7.50	53.— 70.—	
" vulgare		100/110	5 75	53.—	500
" vulgare		100/110	4.50	44.—	425
		tammumfg.			
Platanus orient., Platane	1.	in cm 8—10	7.50	70.—	020
, orient	I.	16-18	20.—	195.—	630
Juglaus nigra, schwarze Walnuß		8-12	3.75	35	
" regia, siehe Walnuß-Obsbäume.					
Prunus serrulata Hisakura		8-10	8.50	80	-,-
" acida fl. pl	T	8-10	8.50	80.—	
globaca funtionea Wagallingaba	I. mittl.	_	8.50	80.— 68.—	
", giodosa fruticosa, kugeikirsche		tammhöhe		00.	12300
nissandi nigro Bluing	T	in cm 80/100	3 75	35.—	
" pissardi nigra, Blutpfl	I, I,	80/100 100/120	4 50	40.—	375
" pissardi nigra, Blutpfl	I.	180/200	5.75	54.—	010,
" pissardi nigra, Blutpfl	mittl.	180/200	5.—	48.—	

Allee- und Zierbäume

	Wah	l Stammhöhe		10 Stück	100 Stück
Danies trileba Mandalnflatima	I.	in cm 40/60	2.25	21.—	200.—
Prunus triloba, Mandelpflaume		60/80	3.50	32.—	300.—
" triloba, Mandelpflaume		80/100	4.50	40.—	375.—
triloba, Mandelpflaume	I.	100/120	5.70	54.—	
" triloba, Mandelpflaume	I.	120/150	7.—	65.—	-,-
		Stammumfg, in cm			
Populus canadensis, Can. Pappel	I.	10—12	5.—		
" pyramidalis, Pyram. Pappel, Hochs		_	5.—	48.—	
Quercus am. rubra, amerik. Roteiche	I.	8-10	5.50	50.—	
" am. rubra	I. I.	10—12 12—14	7.— 7.50	65.— 70.—	
" am. rubra	THE RESERVE TO SERVE THE PARTY OF THE PARTY	8-10	5.50	50.—	
pedunculata, Stieleiche		10—12	6.50	63.—	
pedunculata, Stieleiche		12-14	8.—	75.—	
pedunculata, Stieleiche		14-16	9.50	85	
" pedunculata, Stieleiche		16—19	12.—	110.—	
Robina hisp., rosenrote Robinia, Mittelstamm Bessonina, Bessons Kugelakazie	I. I.		9.—	85.—	T:T
tuanuta Vastalakania			8.50	80.—	
inermis, kugeiakazie			7.50	70.—	
" neomexicana		8-10	9.—	85.—	
Sorbus aria lutescens, weißbl. Eberesche .	I.	12-14	9.50	90	40-
" aucuparia moravica, eßb. Eberesche		8—10 10—12	5.— 5.50	45.— 54.—	425.— 525.—
aucuparia moravica		7-8	3.—	29.—	275.—
aucuparia, gewöhnl. Eberesche	-	8-10	3.75	36.—	350.—
aucuparia, gewöhnl. Eberesche	I.	10-12	5.25	50.—	475.—
		Stammhöhe			
Smires and lit Elisabet Comming Wohl	T	in cm	3.—	28.—	
Syringa, veredelt, Flieder i. S. meiner Wahl.	I. mittl.	40/60 40/60	2.60	24.—	
veredelt	I.	60/80	4.—	38.—	-:-
" veredelt	mittl.	60/80	3.60	34.—	
weredelt	I.	80/100	6.50	60.—	
" veredelt	mittl.	80/100 100/120	6.— 7.50	57.— 73.—	==
" vered., meist Prés. Grevy, lila gefüllt. " vered., meist Prés. Grevy, lila gefüllt.	I. mittl.	100/120	7.—	68.—	
wered., meist Pres. Grevy, hia gefühlt.	I.	120/150	8.—	79.—	data.
" vered., meist Prés. Grevy, lila gefüllt.	mittl.	120/150	7.50	73.—	
wered., meist Prés. Grevy, lila gefüllt.	I.	150/180	10.—	95.—	
vered., meist Prés. Grevy, lila gefüllt.	mittl.		9.50	92.—	
		Stammumfg.			
Tilia euchlora, Krimlinde	I.	8-10	10.—	95.—	
" euchlora, Krimlinde	I.	10—12	12.—	110.—	
" euchlora, Krimlinde, mehrm. versch	I.	20-24	45.—	440.—	
" euchlora, Krimlinde, mehrm. versch	I.	23-32	57.—	540.—	000
" intermedia	I. I.	8—10 10—12	10.—	95.— 100.—	930.—
"Intermedia	I.	12-14	13.—	125.—	
"intermedia	Ī.	15—17	15.—	140.—	
" intermedia, mehrm. versch		20-24	45.—	440.—	
" intermedia, mehrm. versch		25—28	50.—	<u></u>	140
"intermedia	mittl.	7—8 8—9	5.60	50.— 63.—	440.— 575.—
"intermedia	II.	5-7	3.—	29.—	2:0.—
" intermedia, Ruten-Heister	II.	5-7	1.25	12.—	100.—
" platyphyllos, großbl. Linde	I.	12-14	14.—	125.—	
" platyphyllos, großbl. Linde	4	11 10	4F FA		
Ulmus montana, Bergrüster	I. I.	14—16 8—10	17.50 4.50	165.— 40.—	375.—

Allee- und Zierbäume

	Wahl Stammumfg		10 Stück	
Ulmus montana, Bergrüster	I. 10—12	5.75	RM 52.—	RM -,-
" hollandica (Ulmus Pitteursii, prächt.	I.			
Bergrüster)	I. 8-10 I. 11-12	5.50 6.75	50.— 65.—	475
,, hollandica	I. 11—12 I. 8—10	5.50	50.—	625 475
" vegeta	I. 10—12	6.75	63.—	625
" vegeta, Ruten, 225/275 hoch	-	2.50	23.—	220,-
" camp. Damp. Wredei, Goldrüster	I. —	6.25	57.—	
MILLOIST	Stammhöhe	0.20	01.	
" camp. umbraculifera, Kugel-Ulme	in cm 150/170	10.—	98.—	
", camp. umbracumera, Kuger-ome	Stammumfg.		00.	
,, camp. umbraculifera ex	in cm 22—28	50.—		
	Stammhöhe in cm			
Viburnum opulus fl. pl., Schneeball-h	60/80	6.25	57.—	4,0
" opulus fl. pl., Schneeball-h	. 80/110	7.50	70.—	
Wistaria chinensis (Glycine)-h		7.50	70.—	
Trauerb	äume			
Betula alba pendula, youngii, Trauerbirke .		23-25		
Caragana arbor. pend., Trauercaragane, ca	200	10.—		
" arbor. pend., Trauercaragane Fagus sylv. atrip. pend., Trauerblutb. m. B	120/150	8.50 40.—		
" sylv. pendula, grüne Trauerbuche	I. —	37.—		
Fraxinus excelsior pend., Traueresche	I. —	6.25	60.—	565
" excelsior pend., Traueresche	mittl. —	5.50	50.—	475
Rosa Trauerrosen, siehe unter Rosenhoch- stämmen.	Ush. is			
Salix vitellina pendula, v. u. bekleidet	Höhe in cm 175/200	4.75	45.—	425
" vitellina pendula, v. u. bekleidet	200/250	5.25	50.—	475
" vitellina pendula, v. u. bekleidet	250/300 300/350	6.— 7.50	57.—	525
Ulmus montana pendula, Trauerrüster	-	9.50	88.—	
Pyramiden und Büse	ene in all	en A	rten	
Betula alba, Birke, siehe unter Alleebäume. Fagus sylvatica atrip., Blutbuche m. B.	100/125	22.—		
" sylvatica atrip	125/150	23.—		
" sylvatica atrip	150/175	26.—		
" sylvatica atrip	175/200	30.—		
" sylvatica atrip	200/250 250/300	35.— 40.—	=:-	
" sylvatica atrip	300/350	46.—	-:-	-:-
Ilex, siehe immergrüne Gehölze Seite 19	00,400		100	
Magnolia Soulangeana, Tulpenbaum	80/100 100/120	14.— 16.50	125.— 150.—	
" Soulangeana	100/120	10.00	100,-	
Blättern	120/150	1.75	15.—	
" alba nivea	200/250 60/100	2.25 20	20.—	15
" nigra fastig., Pyramiden-Pappel, 2j. " nigra fastig., mehrm. verpfl	150/200	1.90	1.80	15.— 140.—
" nigra fastig	200/250	3.—	25.—	220
" nigra fastig	250/300	4.50	40.—	375
" nigra fastig	300/350 350/400	5.75 7.—	53.—	500.—
quercus ped. fastig., Pyramiden-Eiche m. B.	125/150	20.—	65.—	-:-
" ped. fastig., m. B	150/175	23.—	210.—	-1-
" ped. fastig., m. B	175/200	28.—	265.—	

Pyramiden und Büsche

- yrannaen ana				
	Stammhöhe	1 Stück	10 Stück	100 Stück
	in em	RM	RM	RM
Quereus ped. fastig., m. B	200/225	32	315	
ped. fastig., m. B	225/250	44.—	430.—	
ped. fastig., m. B	250/300	56	550.—	
ped. fastig., m. B	300/350	62.—	615.—	
Sorbus scandica, weißblättrige Eberesche.	110/140	1.50	14.—	125.—
	100/120	3.20	30.—	250.—
Tilia intermedia				
" platyphyllos	120/140	3.75	34.—	320.—
Umus camp. Damp. Wredei, gelbbl. Ulme .	40/60	3.50	32.—	
amp. Damp. Wredei	60/80	5.60	53.—	
mon. fastig., Pyramiden-Ulme	150/200	7.—	65.—	
mon. fastig., Pyramiden-Ulme	200/250	10.—		
Schlingpflan	zen			
		4	.0	05
Ampelopsis quinquef., 5—8 Ranken extra lang		1.—	9.—	85
quinquef., 3—5 Ranken extra lang		65	6	50.—
quinquef., 2—3 Ranken extra lang	•	40	3.50	25.—
quinquef., 1—2 Ranken extra lang	* * *	15	1	9.—
Engelmanni, wilder Wein selbstkl			40.40	100
Engelmanni, 8—12 Ranken extra lang		1.50	12.50	115
Engelmanni, 5—8 Ranken extra lang		1.15	10.—	95.—
Engelmanni, 3—5 Ranken extra lang		75	6.50	60
Vills Veitchi, selbstklimmender wilder Wein,				100
veredelt, überzieht Mauern und Ge-				
bäude efeuartig u. gibt durch herr-	1 Stück	10 Stück	100 Stück	1000 Stück
liche, gelb bis purpurne Herbst-	RM	RM	RM	RM
färbung ein schönes Bild extra	1.15	10	88.—	825.—
I		9.—	75.—	700.—
mittl		7.50	65.—	560.—
	Wahl	1 Stück	10 Stück	100 Stück
	***	RM	RM	RM
Aristolochia Sipho, großbl. Pfeifenwinde	. extra	6.50	57.—	500.—
Sipho, großbl. Pfeifenwinde	. I.	5.70	50.—	470.—
Sipho, großbl. Pfeifenwinde	. mittl.	4.50	40.—	380.—
Clematis vitalba, weiße Waldrebe	. I.	90	7.50	65.—
vitalba	. extra	1.25	12.—	100.—
veredelt großblumig inkl. Jackmanni .	. I.	3.70	34.—	315.—
veredelt großblumig inkl. Jackmanni .		3.50	32.—	300.—
wandalt ana Chlumia inkl Tackmanni	. mittl.	2.75	25.—	240.—
" vereuent grobbiumig inki. Jackmanni .	Höhe in cm			-10.
Hedena Holly Eferr enachl and for Lands	150/180	2.50	22.50	200
Hedera Helix, Efeu großbl., a. d. fr. Lande .	100/140			200.—
Helix, Efeu großbl., a. d. fr. Lande		1	9.50 8.10	88
Helix, Efeu großbl., a. d. fr. Lande .	80/120			75.—
kleinblättrig, a. d. fr Lande	50/80 80/100	90 1.60	8.10	75.—
großblättrig in Töpfen			15.—	138
großblättrig in Töpfen	60/80	1.25	12.—	110.—
kleinblättrig in Töpfen	50/80	1.25	12.—	110.—
	Wahl		00	0.40
Lonicera Caprifolium, Garten-Geißblatt		3.75	36.—	350.—
brachypoda aurea reticulata, Goldnetzgeif		3.50	34.—	330.—
Polygonum baldschuanicum, Knöterich, 4 m hol			40	000
schlingender Str		4.50	40.—	380
Vitis odoratissima		2.50	23.—	
" odoratissima		4.50	40.—	
Wistaria chinensis Glycine, herrliche Schlingpflan				
sehr früh in prachtvollen, überhängend				
Trauben blühend		5.—	47.—	440
	I.	4.75	44	415
	mittl.	4.50	40.—	380.—

Ziergehölze in allen Arten

zieigenoize in alien Art			
in großen Mengen und starker Ware in Sorten n	neine	r Wahl	
Wahl 1 Stück	10 Stück	100 Stück	1000 \$454
Zier- und Decksträucher in gewöhnlichen RM	RM	RM	RM
und bekannten Sorten I. —.75	6.50	57.—	500
mittl. 60.—	5.—	44.—	400,-
Bessere Vor., Zier- und Blütensträucher I. —.90	7.50	70.—	650,-
Feinste Ziersträucher	9.— 7.50	82.— 70.—	750
Veredelte, buntblättrige	14.—	125.—	
Höhe in cm	1 Stück	120.— 10 Stück	10000
Tione in cin	RM	RM	100 Steal
Baumartige Gehölze	4.50	40.—	-
" Gehölze	3.15	28.—	
" Gehölze	1.75	15.—	140
" Gehölze	1.50	14.—	125
Ziersträucher in vorgeschriebenen Sorten in			
extra schöner Qualität.			
Acer campestre, siehe Heckenpflanzen Seite 17.			
" neg. fol. var., weißbunter Ahorn	3.50	32	301-
Amorpha fruticosa	90	7.50	
Amygdalus persica	1	9	82,-
Berberis buxifolia nana, immergrün gedr., niedrig	1.—	9.—	-
bleibend, für Einfassung geeignet	60	5.—	42
" aquifolium, Mahonie immergr., siehe immer-	.00	0.	44,7
grüne Heckenpflanzen Seite 18.			
" Thunbergii, niedr. Strauch, blaßgelbe Blüten,			
korallenrote Früchte, 2/3j. verpfl	40	3.50	32,-
4j. verpfl	90	8.50	75
" vulgaris, gew. Berberitze, 3j. verpfl	50	4.50	38 - 95 -
" vulgaris atripurpurea, rotbl. Berberitze	1.15	10.—	
", vulgaris atripurpurea, 20/40, 2j. verpfl	60	5.—	45,-
Betula alba, s. Alleebäume u. Forstpflanzen S. 8 u. 26. Buddleia	115	10	0.4
Buxus, siehe immergrüne Heckenpflanzen und Bux-	1.15	10.—	95
baum Seite 18.			
Calycanthus floridus, Gewürzstrauch	1.65	15	
Carpinus betulus, siehe Heckenpflanzen Seite 17.		10.	
Caragana arborescens, Erbsenstrauch, siehe Hecken-			
pflanzen Seite 17.			
Colutea arborescens, Blasenstrauch	90	7.50	70
Cornus alba, weißer Hartriegel, guter Deckstrauch,		0 40	
Zweige blutrot	75	6.50	57
" alba Späthii, gelblich weiß	2.50 2.50	24.— 24.—	
" alba flaviramea	90	8.50	
Crataegus Carrierei	2.20	19.—	
Crataegus monogyna, siehe Heckenpflanzen Seite 17.		10.	
Corylus avellana, Haselnuß, siehe Beerenobst Seite 7			
" avellana atrip., rotbl. Haselnuß	2.20	20.—	190
Cotoneaster Franchetii	1.15	10	95
, horiz., Zweige wagerecht, Beeren rot, für	0 70	00	
Felspartien	2.50	23.—	220
iononico illustra DO 3 1 TV 1	90	7.50	70
pflanzen Seite 17.			
" japonica, Maulei	1	9.50	
Cytisus laburnum (Goldregen), siehe Laburnum vulgare.		0.00	
" nigricans	90	7.50	65
" racemosus elegans	1.15	10	
Daphne Mezereum rubrum, i. Februar blüh., m. Ballen	7.—		-
Deutzia crenata fl. pl., weißgef. Deutzie	90	7.50	65,-

Ziergehölze in allen Arten

Ziergenoize in die.	Wahl	1 Stück	10 Stück	100 Strek
	Walai	RM	RM	RM
Deutzia crenata Pride of Rochester		90	8.50	75
gracilis		90	7.50	70
hybriden, i. div. Sorten		1	9	75.—
Dervilla (Weigelie), in besten Sorten, einer der schön-				
sten Sträucher, im Frühjahr bis Sommer		1 10	10	115
blühend		1.40	13	115.— 140.—
Eva Rathke, Blüte rot		1.65 1.50	15.— 14.—	140.—
Elaeagnus argentea		1.40	13.—	
angustifolia		1.40	13.—	
edulis		1.40	13.—	
longipes		70	6.50	57.—
Evonymus rad. fol. var.		75	7.—	65.—
Forsythia intermedia, gelber Frühlingsblüher		1.15	10	90.—
Hippophaë rhamnoides		1.25	11.50	
Hydrangea pan. grdfl., Herbsthortensie es	xtra st.	1.40	13.—	115.—
pan. grdfl., Herbsthortensie	I.	1.25	11.50	100.—
pan. grdfl., Herbsthortensie		1.—	9.—	75.—
pan. grdfl., Herbsthortensie	II.	75	6.50	57.—
Hypericum Moserianum		1.15	10.—	
densiflorum		1.15	10.—	
llex, siehe immergrüne Gehölze Seite 19.		405	11 50	100
Kerria japonica		1.25	11.50	100.—
Laburnum vulgare (Goldregen), 200/250		1.90	17.50	100.—
vulgare	. I.	1.25	11.50	75.—
vulgare	mittl.	1.—	3.	10.
Ligustrum ov., siehe Heckenpflanzen Seite 17.				
vulgare, siehe Heckenpflanzen Seite 17.				
vulgare atrivirens, Laub dunkelgrün, Winter purpurbraum, bis zum Frühjahr hal-				
ter purpurbraum, bis zum Frühjahr haltend, sehr empfehlenswert		90	7.50	63.—
vulgare glaucum albimarginatum, weiß-				
berandet		1.50	14	
Lonicera tatarica		75	6.50	57.—
in div. Sorten		90	7.50	63.—
Mahonia aquifolium, siehe immergrüne Heckenpflan-				
zen Seite 18.				
Magnolia, siehe Pyramiden Seite 10.	7	2.—	19.—	175.—
Malus Scheideckeri, Zierapfel mit rotgef. Blüten		1.50	14.—	125
floribunda		2.50	23.—	160.
Philadelphus coronarius, Jasmin		1.15	10	90.—
cononcrive amone m goldgelb Blättern		1.40	13.—	
gordonianus gracilis		1.15	10.—	90
grdfl		1.15	10.—	90.—
latifolius, der am stärksten wachsende				
Jasmin mit großen Blüten		1.—	9.—	75.—
Lemoinei		1.15	10	
nivalis		1.15	10	
undulatus		1.15	10	
Zeyheri		1.15	10.—	
Pirus Scheideckeri, siehe Malus Scheideckeri.		1.75	15.—	140
Populus alba nivea, mit silberweißen Blättern, 120/150		2.25	20.—	140.
alba nivea		2.20	20.	
Fotentilla fructicosa		1	9.—	
Prunus Mahaleb		90	7.50	63.—
padus, gew. Traubenkirsche, 3j. vpfl. Hecken-				
ware, Höhe 70/100 cm		50	4.50	40
padus, 3j. vpfl. Heckenware, Höhe 100/125 cm		65	5.70	50
" pumila		90	8.50	75.—

Ziergehölze in allen Arten

Liergenoize in allen Ar	ten		
Prunus pissardi, mit dunkelroten Blättern und weißen		10 Stück	
Rliten	RM	RM	RM
Blüten	2.20	20,	190-
glänzendes Laub, deutscher Lorbeer ge-			
nannt	00	7 FO	-
nannt	90	7.50	70
" serulata shidare-sakura	2.50	23.—	7
sinensis flore albo pl., weißgef. Blüten.	2.50	23.—	77
	1.65	15.—	140,-
" triloba, rosagef. Mandelstrauch extra	1.25	11.50	
	1.65 1.40	15	140-
	1.—	13	115-
" triginiana mittl.	1	9	75
Ptelea trifoliata	1.25	9	75
Pterocarya caucasica fraxinifolia	1.50	11.50	7
Quercus ped., Hochst., siehe Alleebäume Seite 9.	1.00	14.—	75
,, ped., Jungpflanzen, s. Forstpflanzen Seite 26.			
ped. fastig., siehe Pyramiden Seite 10.			
Rhamnus cathartica (Faulbaum)	1	0	
Rhododendron, Alpenrose, siehe Seite 24.	1.—	9.—	7.
Khus glabra	2.25	90	
", typhina (Hirschkolbensumach)	2.25	20.—	1
Ribes alpinum (Alpenjohannisbeere)	1.—		7
" aureum, mit gelben Blüten	90	9	75
" arboreum (Schattenstrauch), Vogelschutzgehölz	90	7.50	65
dornig	75	0 50	
" arboreum, jüngere Ware, s. Heckenware S. 18.	10	6.50	57
" floridum, Blüte gelblich weiß	00	E F0	
" sanguineum, große rote Blütentraube	90	7.50	7
atrisanguineum, große dunkelrote Blütentraube	90	7.50	70
Rosa rugosa	1.—	9.—	75
" rugosa Regeleana	75	7	65
,, rugosa Regeleana Salix in div. Sorten (Weiden)	90	8.50	75
" vitellina pend., Trauerweide, siehe Trauerbäume	90	7.50	70
Seite 10.			
Sambueus nigra laciniata	1 10	40	
nigra fol. aurea, goldbunte Blätter	1.15	10	
Sorbus scandica, weißblättrige Eberesche	1.50	14	
Spiraea albiflora, mit weißen Blütendolden	1.50	14	125
arguta, schöner Frühjahrsblüher	90	7.50	70
" ariaefolia, mit weiß. Rispen, i. Sommer blüh.	1.50	14.—	77
Billardii, Blüte rot, im Sommer blühend	1.—	9	75
Bumalda, Vorstrauch, rotblühend, bunte Be-	—.75	6.50	57
laubung	00	E *0	
Bumalda Ant. Waterer, Blüte purpurrot, Vor-	90	7.50	-
strauch	4	0	-
" Douglasi, Blüte purpurrot, Juli-September	1.—	9.—	75
blühend	mr	0.00	
Margaritae, Blüte rosa, rote Herbstfärbung	75	6.50	57
opulifolia, guter Deckstrauch, starkwachsend	90	7.50	65
opulifolia lutea, mit goldgelben Blättern	90	7.50	65
" pruinosa, sehr stark wachsend, Blüte hellrosa	1.—	9	75
" sorbifolia, weiße große Rispen, Juli blühend	90	7.50	70
" spinosa	1.25	11.50	70
Thunbergii, frühblühende weiße Spiraea, sehr	90	7.50	70
zierlich	115	10	CO
tomentosa, Blüte rosenrot, Juli blühend	1.15	10	90
" van Houttel, Blüte schneeweiß, Anfang Juni	90	7.50	70
Diunend	1	0	MY
Symphoricarpus acutus, Spitzblattr, Schneeheere hellrot	1	9-	75
Symphoricarpus orbiculatus, rundblättrige Schnee-	90	7.50	
beere, Beeren rot	00	7 50	04
	90	7.50	65

Ziergehölze in allen Arten								
	1 Stück	10 Stück						
Symphoricarpus parvifolia	90	7.50	65.—					
racemosus, gew. Schneebeere	75	6.50	57.—					
Syringa Rothomagensis (chinensis), Blüte dunkellila, Mai—Juni	2.50	24.—	230.—					
Syringa vulgaris, gew. Flieder, mehrm. verpfl. Sträu-		0 40						
cher	75 1	6.50 9.—	57.— 75.—					
80/100	1.40	13.—	115.—					
weredelt, in besten Sorten 1j	1.—	9.50 14.—	90.— 125.—					
2j., 2—3 tr. 2—3j., 3—5 tr.	2.20	20.—	188.—					
2—3j., 5—8 tr.	3.50	33.—	315.—					
3—4j., 8—12 tr. 6—7j., 12—14 tr.	4.40 5.70	40.— 53.—	500.—					
nur Marie Legraye 2j., 2—3 tr.	1.25	11.50	100.—					
2j., 3—5 tr. veredelt, Stämme, siehe Alleebäume Seite 9.	1.90	17.50	150.—					
Einfachblühend:								
Andenken an L. Späth, C. B. van Nees, Charles X, Königin Louise, Marie Legraye, Perle von Teltow, Sinai								
dunkellila, Sinai hellila, Sinai lila, Sinai rosa.								
Gefüllt blühende Sorten: Mad. Cas. Perier, Mad. Lemoine, Prés. Grevy, Prés.								
Loubet, Prince de Beauvau.								
Tamarix tetrandra, Blüte hellrosa, im Mai blühend	1.—	9.—	75.—					
Tilla (Linden), siehe Alleebäume Seite 9 und Hecken- pflanzen Seite 18.								
Ulmus, Ulmen, junge Ware, siehe Forstpflanzen Seite 26.								
" Ulmen, Trauerbäume, siehe Trauerbäume Seite 10.		-						
" Pyramiden, siehe Pyramiden Seite 11.								
Viburnum opulus, gew. Schneeball	90 1.25	7.50 11.50	65.— 100.—					
Weigelien, siehe Diervilla in besten Sorten	1.40	13.—	115.—					
Junge Ziersträucher zur We	iterku	iltur						
In großen Mengen abgebbar								
I. In Sorten nach meiner Wahl. Besondere Wünsche w	verden bei	rücksicht	igt.					
		100 Stück 1	The second second					
ljährige Sämlinge ,		6.50	50.—					
² jährige verpflanzte Sämlinge und Stecklinge		14.—	125.—					
3jährige verpflanzte Sämlinge und Stecklinge	12-05-1	25.—	225.—					
II. In sorten nach Wahl des Besteller	s,							
1 j. Sämlg. u. Stecklg. 2 j. Säml	g. u. Stecklg.		h. Sämlg. Steckig.					
Acer campestre, siehe Heckenpflanzen 100 Stück 1000 Stück 100 Stü	k 1000 Stück RM							
Seite 17 6.50 50.——			- L.					
Allanthus glandulosa 7.50 65.— —.—		25.—	225.—					
Amorpha fruticosa 6.50 57.— ——————————————————————————————————		23.—	200,-					
" Engelmanni 10	75.—	25.—	225					
Berberis Thunbergii 7.50 70.— 11.50	100.—							

Junge Ziersträucher zur Weiterkultur

	1 j. Sämlg.	u. Stecklg.	2 j. Sämlg	. u. Stecklg		
	100 Stück RM	1000 Stück RM	100 Stück RM	1000 Stück RM	u. verpfl 100 Stück RM	
Berberis vulgaris	6.50 7.50	57.— 70.—				
Buddleia variabilis in Sorten	7.50	65.—	22.50			
Calycanthus floridus	38.—	315.—				T.
Caragana arborescens	6.50	57.—	11.50	100.—		
zen Seite 17.						
Corpus alba	10.—	90.—	17.50	150.—		
Cornus alba	22.50	215.—	14.—	125.—	_:_	- 7
Cotoneaster Simonsii	-,-		30.—	275.—		
,, horiz			30.—	275.—		75
Crataegus oxycantha, siehe Hecken- pflanzen Seite 17.						
Cydonia japonica, Maulei	9.—	75.—				
Daphne Mezereum			50.—	475.—		
Diervilla in Sorten (Weigelien)	三三	_:_	17.50 35.—	150.— 325.—		
Evonymus europaea	9.—				-:-	
Fagus sylv. atrip	10.—	90.—	30.—	275.—		75
Gleditschia triacanthos	10.—	90.—			=:-	
Hippophaë rhamnoides	11.50	100.—	25.—	225.—		
Kerria japonica	13.—	115.—	20.— 25.—	190.— 225.—	_:_	
Laburnum vulgare	5.—	38.—	17.50			
" alpinum	13.—	115.—	15.— 13.—	125.— 100.—		
" tatarica	·	-:-	17.50	150.—	=:	
Philadelphus grandiflorus			20.—	175.—		
Prunus pissardi, 1j. Veredl	\ <u>_:</u> _		2).— 57.—	175.— 500.—		
" serotina	6 50	57.—			19.—	150
Ribes sanguineum	19.—	175.—	57.— 19.—	175.—	27.50	250
Rhamnus cathartica	9.—	75.—			20.—	175.—
,, frangula	6.50 6.50	57.— 50.—	17.50	150	30.—	175.—
Sambucus nigra	6.50	50.—	17.50	150.—	_:_	
" racemosa	6.50	50.—				
Spiraea arguta	9.—	75.—	25.—	225.—		
" Billardii		—.—	11.50	100.—	_:_	
" Bumalda Ant. Waterer callosa	T: -		22.50	200.—	37.50	340
" callosa	_:_	三三	17.50 25.—	150.— 225.—	_:_	
" Douglasii			9.—	75.—	19.—	175
" opulifolia	6.50	50.—	25.— 20.—	225.— 175.—	25.—	225
Sorbus scandica	2.50	22.50				
Sophora japonica	7.50	65.—	 10	90.—		
Tamarix		_:_	25.—	225.—	-:-	===
Tilia, siehe Heckenpflanzen Seite 18.						
Viburnum opulus	9.—	75.—	13.—	100.—	22.50	200
" lantana	9.—	75.—	13.—	100.—	22.50	200.—
Treibstauden, siehe Stauden Seite 26.						

Heckenpflanzen	Höhe in cm	100 Stück	1000 Stück
Acer campestre, wächst noch gut im Schatten	rione in em	RM	RM
" campestre, 2j. verpfl	40/60	13.—	115
" campestre, 3j. verpfl	60/100 100/130	15.— 19.—	125.— 165.—
grampestre, 3j. verpfl	100/100	37.50	315.—
Thunbergii, 2j. verpfl.	_	15.—	140.—
Thunbergii, 3j. verpfl	-	65.—	600.—
" Thunbergii, 4j. verpfl	10/60	75.—	700.—
" vulgare, 3j. verpfl	40/60	50.— 7.50	450.—
", vulgare atrip., 1j. Sami	20/40	50.—	
" vulgare atrip., 3j. verpfl	30/50	65.—	
Caragana arborescens (Erbsenstrauch), 2j. Säml	80/100	105	10
Carpinus betulus (Hain-Weißbuche), 1j. Säml	5/25 40/60	1.25 7.50	10.— 79.—
betulus, 3j. verpfl	60/100	15.—	125.—
betulus, 4j. verpfl	80/100	19.—	
betulus, 5j. verpfl	100/130	37.50	345.—
betulus, mehrm. verpfl. Pyr	100/125	125.—	1150.—
betulus, mehrm. verpfl. Pyr	127/150 150/175	165.— 315.—	1500.— 2900.—
betulus, mehrm. verpfl. Pyr	275/350	440.—	
Crataegus oxyacantha (Weißdorn), 1j. Säml	20/40	2.25	17.50
oxyacantha, 1j. Säml	30/60	2.75	25.—
" oxyacantha, 2j. Säml	Stärke in mi	2.75	25.—
oxyacantha, 2j. verpfl	4-6	375	32.—
oxyacantha, 3j. verpfl	6-9	5.—	45
oxyacantha, 4j. verpfl	9—12	7.50	72.50
Cydonia japonica, 2j. verpfl	Höhe in cn 30/50	17.50	150
Maulei, verpfl	20/40	13.—	100.—
Maulei, verpfl	40/60	17.50	150.—
Fagus sylvatica, Rothuche, 3j. verpfl	30/50 50/80	11.50 22.50	90.— 100.—
" sylvatica, Rothuche, 4j. verpfl	120/150	225.—	1900.—
" sylvatica atrip., 1j. Säml	10/20	10.—	90.—
Ligustrum vulg., Liguster, gew. Heckenware	15/30	2.50	19.—
" vulg., Liguster, gew. Heckenware	30/50 50/90	3.15 5.—	23.50 40.—
vulg., Liguster, gew. Heckenware	80/100	7.50	65.—
vulg., Liguster, gew. Heckenware	120/140	13.—	100.—
vulg., Liguster, breite Büsche	50/80	31.50	275.—
vulg., Liguster, breite Büsche	80/100	35.—	315.—
ovalifolium, immergrün, sind frostfrei über- wintert, in bester Beschaffenheit lieferbar.			
ovalifolium, gew. Heckenware	25/50	7.50	65.—
ovalifolium, gew. Heckenware	50/80	13.—	115.—
ovalifolium, gew. Heckenware	80/100	19.—	175.—
ovalifolium, 5—8 tr., mehrm. verpfl	50/80	27.50 41.50	250.— 375.—
ovalifolium, 5—8 tr., mehrm. verpfl ovalifolium, 8—12 tr., mehrm. verpfl	80/100 50/80	37.50	340.—
ovalifolium, extra schön, 8—12 tr., mehrm. verpfl.	80/100	45.—	400.—
" ovalifolium, extra schön, 8—12 tr., mehrm. verpfl.	100/120	50.—	480.—
Mahonia aquifolia, s. immergrüne Heckenpflanzen Seite 18.	E 10	950	92
Morus alba, Maulbeersträucher, 1j. Säml	5—10 15/30	2.50 6.75	23. – 50.—
alba, Maulbeerstraucher, 1j. Saml	30/60	7.50	65.—
" alba, Maulbeersträucher, 1j. Säml	70/90	12.—	110
" alba, Maulbeersträucher, 2j. verpfl	15/30	7.50	65.—
alba, Maulbeersträucher, 2j. verpfl	30/50 50/80	16.50 27.50	150.— 225.—
Prunus padus, gew. Traubenkirsche, 3j. verpfl.	70/100	40.—	380.—

Heckenpflanzen

		Höhe in cm		
Danner mades		100/105	RM	RM
Piber orborous	m on 9 Thicks 9:	100/125	50	465
arhoreu	m, ca. 3 Triebe, 2j		56.— 20.—	500
		the second	20.	180
" aipinum		Stärke in mi		
Rosa rubigino	sa, Schott. Zaunrose	3-5	4.50	37.50
" rubigino	sa	5-8	7.50	65
" rubigino	sa	8-12	11.50	-,-
		Höhe in cm		
Spiraea van I	Iouttei, 2j. St	30/50	20	180
	Iouttei, Sträucher	30,00	75.—	
Tilia grandifo	lia, 1j. Säml	9/20	7.50	65
" grandifo	lia, 1j. Säml	15/30	11.50	100
a,, grandifo	lia, 2j. verpfl	20/40	35.—	315
	lia, 3j. verpfl	30/50	44	400
" parvifoli	a, 2j. verpfl	15/30	13.—	100
" parvifoli	a, 2j. verpfl	30/50	27.50	250
	a, 3j. verpfl	50/80	50.—	480
" parvifoli	a, 3j. verpfl	80/120	94.—	880,-
	ia	100/120	250.—	-,-
" platypny	llos	125/150	315.—	
	Immergrüne Heckenpfla	anzen		
	Höhe in on		100 Stück	
	nfassung, pro lfd. m 0,70, pro 100	RM	RM	RM
	m 60.—, pro 1000 lfd. m 500.—.	THE RESERVE		
" Büsche	20,00	1.25	115.—	1000
" Büsche	00/10	2.—	175.—	1650.—
" Büsche		5.—	450.—	
" Büsche	00/00	7.—	650.—	
" Büsche		8.20	750.—	
" Büsche	00/1000	9.50	900.—	
Dank.	100/120		1150.—	
	folium, immergrün, 1j. Säml	15.—	1400.— 3.15	25
	folium, immergrün, 2j. verpfl.	15	7.50	65
" aqui	folium, immergrün, 3j. verpfl.	20	13.—	115
	folium, immergrün, 4j. verpfl —	25	17.50	165
" aqui	folium, starke Sträucher, 6j. verpfl.	75	65.—	
" extra	starke Sträucher, 7j. verpfl —	90	75	
	Höhe in cm 1 Stüc		100 Stück	
	s. Jungkoniferen Seite 24.	RM	RM	RM
Taxus baccata			225.—	
bassata	, mit Ballen		415	-
" baccata " baccata			540	
bassata	50/60 7.50		665.—	
haccata	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		815.	
bassata	· · · · · · · · · · · · · · · 70/80 10.— · · · · · · · · · · · · 80/100 11.50		900.—	
hannata	100/120 14		1200.—	
" baccata	120/140 19		1700.—	
" baccata	150/170 27.50		2500.—	
" baccata	175/200 44.—		2000.	1
" baccata	200/225 50.—			
Thuja occid.,	Lebensbaum, 2j. Säml		1.25	9
" occid.,	Lebensbaum, 4j. verpfl 20/4025		11.50	100
" occid.,	ohne Ballen, 5j. verpfl 40/60 —.35	2.50	19.—	175
	ohne Ballen, 6j. verpfl 60/80 1.90		125	-,-
	ohne Ballen, 7j. verpfl 80/100 2.50		175.—	
" occid.,	mit Ballen 60/80 3.15	25.—	225.—	2000

Höhe in cm. 1 Stück 10 Stück 100 Stück 1000 Stück	
Thuja occid., mit Ballen	
" occid., mit Ballen	
" occid., mit Ballen	-
120/140 7 — 67 — 625 — —-	
" Occid., mit Danen	_
, occid., mit Ballen	-
", occid., mit Ballen	-
occid. mit Ballen	-
, occid., mit Ballen	-
Immergrüne Gehölze	
Höhe in cm. 1 Stück 10 Stück 100 Stü	ck
RM RM RM	
Aucuba japonica, buntblättrige Aucube 35/45 3.75 34.— 325.	
Buxus-Pyramiden	_
"-Pyramiden	_
", -Pyramiden	-
" -Pyramiden	-
Pyramiden	_
" -Pyramiden	-
" -Pyramiden	
" zu Hecken, siehe unter immergrüne Hecken-	
pflanzen Seite 18.	
"-Kugeln	
" -Kugeln	-
-Kugeln	
" -Kugeln	-
Kugeln	-
Kugeln	-
" -Kugeln	-
, -Kugeln, extra Solitär	-
-Kugeln, extra Solitär	-
"-Kugeln, extra Solitär	-
" jap. aurea, kugelartig	-
jap. aurea, kugelartig 30/40 7.50 70.— — .	
, -Würfel, viereckig	-
, -Kronenbäumchen	
"-Kronenbäumchen	-
-Kronenbäumchen	-
-Kronenbäumchen	
Kreuze, stehend und liegend	-
" - Kreuze, stehend	
-Kreuze, stehend	
" -Spiralen	
" -Spiralen	
llex, grün	
, grün	
grün	
", buntblättrig	
, buntblättrig	
" buntblättrig	500

Mahonien, s. immergrüne Heckenpflanzen Seite 18.

Rhododendron, Azalea, siehe Seite 24.

Koniferen - Nadelhölzer

mit guten Ballen

Abies	brachyphylla,	Nikkotanne				60/80	15.—	
***	brachyphylla					80/100	18.—	
- 55	brachyphylla					100/120	23.—	
99	brachyphylla					120/140	31.—	
"	brachyphylla					140/160	38.—	

		Höhe in cm.	1 Stück RM	10 Stück 100 Stück RM RM
Abies	concolor, kalifornische Weißtanne	60/80	20	
"	concolor	80/100	24.—	
"	concolor	100/125	30.—	
"	concolor	125/150	44.—	
"	concolor	150/175	53.—	
"	concolor	175/200	57.—	
"	Concolor		63.—	
"	Nordmanniana, Nordmannstanne	60/80	13.—	
"		001100	15.—	
"	nordmanniana	100/120 60/80	18.—	·
,,	numidica	80/100	15.— 18.—	
"	pectinata, Edeltanne	10100	4.—	35.—
,,	pectinata, Edeltanne		5.—	AP
,,	pectinata, Edeltanne	80/100	10.—	45.— ——
Cedru	s atlantica glauca	001100	20.—	190.—
Cham	aecyparis erecta viridis	25/35	2.50	23.— 200.—
,,,	Laws.	70/100	5.—	48.— 440.—
	Laws. Alumii, wertv. blaue Säulenform .	30/40	2.50	22.50 188.—
"	Laws. Alumii	40/50	3.—	27.50 250.—
"	Laws. Alumii	50/60	4.50	37.50 350.—
"	Toma Alamati	60/70	6.25	57.— 530.—
"	The state of the s	70/80	7.50	72.— 700.—
"	Town Alm 1	80/90	9.—	85.— 825.—
"	Lowe Alumii	90/100 110/120	12.50	98.— 950.—
"	Laws. Alumii	MALIANT	15.—	116.— 1125.— 138.— ——
"	Laws. Alumii	150/175	23.—	OIF
"	Laws. Alumii	175/200	27.—	265.—
"	Laws. Alumii	200/225	35.—	
"	Laws. Alumii	225/250	43.—	
"	Laws. Alumii	250/300	48.—	
"	Laws. Alumii, fehlerhaft	175/225	20.—	
"	Laws. Alumii, fehlerhaft	225/250	25.—	
"	Laws. Alumii, fehlerhaft	250/300	32.—	
"	Laws. Fraseri, winterhart, von steif säulen- förmigem Wuchs und blauer Färbung.	05/00	0.00	22.42
,,	Laws. Fraseri	25/30	2.50	22.50 200.—
,,	Laws Fragoni	00100	3.20 6.25	27.50
,,	Laws. Fraseri	80/100	8.75	57.— 530.— 85.— 825.—
"	Laws. Fraseri	125/150	15.—	100
11	Laws. Fraseri	150/175	22.—	210
"	Laws. Fraseri	175/200	27.50	265.—
,,	Laws. Fraseri	200/225	34.—	
"	Laws. Fraseri	250/300	40.—	
"	Laws. Fraseri	300/325	47.—	
25	Laws. Fraseri, fehlerhaft	150/200	16.—	
"	Laws. Fraseri, fehlerhaft	200/300	24.—	
"	Laws. glauca Veitchi	125/150	19.—	
"	Laws dlaws Watt L.	150/175	25.—	
"	Laws Silver Ougen	200/250	37.50	
"	Lowe Cilvon Oncon	100/125	15.—	
33	Laws. mon. glauca u. nova	125/150 100/125	19.— 15.—	
,,	Laws. mon. glauca u. nova	125/150	19.—	
***	Laws. mon. glauca u. nova	150/175	25.—	
"	Laws. Triumph von Boskoop	60/80	7.50	73.—
"	Laws. Triumph von Boskoop	80/100	10.—	98.—
"	Laws. Triumph von Boskoop	100/120	15.—	145.—
"	Laws. Triumph von Boskoop	120/140	18.—	
",	Laws. Triumph von Boskoop	140/160	24.—	

Koniferen – Nad	Höhe in cm.	1 Stück		100 Stück
	100/100	RM	RM	RM
Cham. Laws. Triumph von Boskoop	160/180 200/225	30.—		
" Laws. Triumph von Boskoop	225/250	47.—		==
" obtusa nana, zierliche Zwergform, sehr	220/200	11.		V.
schön	40/50	13.—		
" obtusa nana	50/60	14.—		
" obtusa nana	60/70	15.—	140.—	
" pisifera aurea, goldgelb	30/50 40/60	2.25 3.50	20.—	
" pisifera aurea	60/80	6.—	57.—	
" pisifera aurea	80/100	8.50		
" pisifera aurea	100/120	11.25		
" pisifera aurea	120/140	15.—		
" pisifera aurea	160/180	19.—		-,-
" pisifera filifera, fadenförmig hängende	25/30	2.50	22.50	
Triebe	50/70	7.50	73.—	
picifone filifone	80/120	14.—		
" pisifera plumosa	40/60	3.50	32.—	290.—
" pisifera plumosa	60/80	6.—	57.—	525.—
" pisifera plumosa	80/100	8.—	75.—	625.—
" pisifera plumosa	100/120 120/140	11.—		
" pisifera plumosa	140/160	18.—		三三
" pisitera plumosa	160/180	20.—		
" pisifera plumosa aurea	30/40	2.50	22.50	200.—
" pisifera plumosa aurea	40/60	3.50	32.—	275.—
" pisifera plumosa aurea	60/80	6.25	60.—	
" pisifera plumosa aurea	80/100 100/120	8.50 11.25	79.— 107.—	
" pisifera plumosa aurea	25/35	2.50	22.50	
Juniperus hib. erecta, Säulenwacholder	30/40	5.—	48.—	450.—
" hib. erecta	50/60	7.50	73.—	690.—
hib. erecta	60/70	8.75	85.—	810.—
, hib. erecta	70/80 80/100	12.—		==
" hib. erecta	35/45	14.—	132.—	===
" sabina, breitwachsender Sadebaum	35/45	7.50	72.—	
sabina	50/70	10.—	98.—	
" sabina tamariscifolia	60/80	12.50		
virgin. tripartita	25/30 80/100	2.50	22.50 25.—	_:- 225
Larix leptolepis	100/120	3.50	31.—	290.—
" leptolepis	100/110	0.00	01.	200.
Pflanzen	60/80	2.25	20.—	175.—
" excelsa, mit Ballen	80/100	3.15	29.—	263.—
" excelsa, mit Ballen	100/120	3.75	34.—	
" excelsa, mit Ballen	125/150 150/175	7.50 10.—	72.— 98.—	==
" excelsa, mit Ballen	200/250	19.—	175.—	
excelsa, ohne Ballen, Balkonfichte	30/60	50	4.50	40.—
" excelsa Maxwelli, flachkuglig, Zwergform .	40/50	9.50	90.—	850.—
" inversa, Trauerfichte	90/150	25.—		
" pungens, grüne Stechfichte	40/60	3.50	29.—	250.—
, pungens	60/80 80/100	4.50 6.50		
" pungens	100/120	9.—		
pungens	120/140	11.—		
" pungens glauca, blaue Stechfichte	50/60	10.—		
" pungens glauca	60/70	13.—		
" pungens glauca	70/80	17.—		

		Höhe in cm.	1 Stück RM		100 Stück
Picea	pungens glauca	90/00		RM	RM
"	pungens glauca	80/90 90/100	19.— 23.—		
"	pungens glauca	100/120	26.—		2000
"	pungens glauca	120/140	30.—		
"	pungens Kosteri, mit tiefblauer Färbung,	30/40	9.—	<u> </u>	
"	pungens Kosteri	40/50	11.—	85.— 104.—	1000
"	pungens Kosteri	50/60	13.—	124.—	1000
"	pungens Kosteri	60/70	16.—		1125.—
"	pungens Kosteri	70/80	20.—	157.— 194.—	
"	pungens Kosteri	80/90	27.50	260.—	
"	pungens Kosteri	90/100	35.—		
,,	pungens Kosteri	100/120	40.—	390.—	
"	pungens Kosteri	120/150	52.—	510.—	
"	pungens Kosteri	150/175	63.—		
"	pungens Kosteri	200/225	80.—		
"	pungens Kosteri	250/300	94.—		
"	pungens Kosteri	300/350	125.—		
"	pungens Kosteri	400/500	150.—		
Pinus	austriaca	60/80	10.—	98.—	
Pinus	austriaca	80/100	16.—	156.—	
"	cembra, Zirbelkiefer	60/90	7.50	73.—	
, "	cembra	90/120	11.—	107.—	
99	cembra	120/150	15.—	145.—	
99	cembra	150/180	20.—		
"	montana, Zwergkiefer, breit	30/40	4.50	40.—	
"	montana	40/50	6.—	55.—	450
"	montana	100/120	13.—	120	
"	montana	120/150	14.—	125.—	
Doomd	montana	150/170	18.—	170.—	
	otsuga Douglasii u. glauca, Douglastanne	100/120	11.—	105.—	1000.—
"	Douglasii u. glauca	120/140	14.—	135.—	1250.—
"	Douglasii u. glauca	150/175	19.—	175.—	
,,	Douglasii u. glauca	175/200	25.—	240.—	
Taxns	Douglasii u. glauca	200/300	40.—	390.—	
	Heckenpflanzen Seite 18.				
,,	baccata, vierkantige Säulen	200/050	010		
"	baccata erecta, breitsäulenförmige Eibe	200/250	210.—		
"	erecta	60/80 80/100	9.—	85.—	
,,	erecta	140/160	11.— 25.—	110.—	
"	Daccata fastig. (hibernica). schmalsäulen-	140/100	40		
	formige Libe	40/60	9.—	80.—	750.—
,,	Dateata lastig	60/80	11.—	100.—	
"	baccata fastig.	80/100	14.—	135.—	1065.— 1250.—
,,	baccata fastig.	100/120	16.—	156.—	1500.—
"	baccata fastig.	120/140	23.—		
"	baccata fastig.	150/175	38.—		
"	baccata fastig	200/240	45.—		
"	baccata fastig. aurea, gelbe Form	30/40	6.—	53.—	
"	baccata fastig. aurea	40/60	6.—	57.—	525.—
"	baccata fastig. aurea	60/80	11.—	100.—	-,-
"	baccata fastig. aurea	80/100	14.—	135.—	
"	baccata fastig. aurea	100/120	19.—	·	
"	baccata fastig. aurea	120/140	24.—	7.	
"	baccata pyramidalis Overeynderi, wert-				
	voller Pyramiden-Taxus mit dunkel-	001400			
	grünen Nadeln	80/100	14.—	132.—	1250.—
"	baccata pyramidalis Ov	100/120	16.—	156.—	1500.—
Thuia	baccata pyramidalis Ov	120/140	22.—		
	pflanzen Seite 18.				
	1 Miles Dolle 10.				

Koniferen - Nad	einoize			
	Höhe in cm.	1 Stück	10 Stück	100 Stück
		RM	RM	RM
Thuja occidentalis albo spika	40/60	4.50	40.—	
" occidentalis fastig., auch im Winter grün-				
bleibend, schönster Pyramiden-Thuja,				
auch für Hecken geeignet	60/80	5.—	45.—	400.—
" occidentalis fastig	80/100	7.50	70.—	650.—
" occidentalis fastig	100/120	10.—	95.—	900.—
" occidentalis fastig	120/140	17.50	170	
socidentalia alagamticalma	50/60	6.—	55.—	
distantas annos	175/200	22.50		
"gigantea aurea	60/80	5.—	45.—	400.—
gigantea (Lobbi)	80/100	6.—	55.—	500.—
" occ. globosa, Kugel-Thuja	30/40	6.25	60.—	
age glabage	40/50	7.50	73.—	
and globase	50/60	9.—		
" occ. globosa				
occ. Hoveyi, gedrungene Thuja	30/40	6.—	55.—	
" occ. lutea	80/120	9.—		
occ. Rosenthalii, dunkelgrüne Säulenform.	40/60	4.—	35	315.—
Rosenthalii	60/80	5.—	45.—	400.—
December 189				
"Rosenthalii	80/100	7.50	70.—	665.—
" Rosenthalii	100/120	10.—	95.—	900.—
Rosenthalii	120/140	17.50	170.—	
Rosenthalii	140/160	20.—		
Wasses	60/80	8.50	80.—	
	80/100		95.—	
" occ. Wareana		10.—		
" occ. Wareana	100/120	11.—		
" occ. Wareana	140/170	20.—		
" occ. Wareana	170/200	25.—		
Thujopsis dolobrata	25/35	2.50	23.—	
Tsuga canadensis, Hemlockstanne	80/100	12.50	113.—	
" canadensis	100/120	16.—	150.—	
		10.		The second secon
" canadensis	120/140	19.—	180.—	
" canadensis	120/140	19.—	180.—	
" canadensis	120/140 140/160	19.— 23.—	180.— 220.—	
" canadensis	120/140 140/160	19.— 23.—	180.— 220.—	
" canadensis	120/140 140/160	19.— 23.—	180.— 220.—	
" canadensis	120/140 140/160 Weiter	19.— 23.— **Kult	180.— 220.—	 1000 Stück
Junge Koniferen zur	120/140 140/160 Weiter	19.— 23.— **Kult 10 Stück 3.75	180.— 220.— 100 Stück 30.—	 1000 Stück 250
Junge Koniferen zur Abies brachyphylla, 2j. verpfl	120/140 140/160 Weiter	19.— 23.— **Kult** 10 Stück 3.75 1.90	180.— 220.— 100 Stück 30.— 16.50	 1000 Stück 250.— 150.—
Junge Koniferen zur Ables brachyphylla, 2j. verpfl	120/140 140/160 Weiter	19.— 23.— ************************************	180.— 220.— 100 Stück 30.— 16.50 10.—	 1000 Stück 250.— 150.— 75.—
Junge Koniferen zur Abies brachyphylla, 2j. verpfl	120/140 140/160 Weiter	19.— 23.— ************************************	180.— 220.— 100 Stück 30.— 16.50 10.— 16.50	250.— 150.— 75.— 138.—
Junge Koniferen zur Abies brachyphylla, 2j. verpfl	120/140 140/160 Weiter	19.— 23.— ************************************	180.— 220.— 100 Stück 30.— 16.50 10.— 16.50	250.— 150.— 75.— 138.—
Junge Koniferen zur Abies brachyphylla, 2j. verpfl. brachyphylla, 1j. Säml. balsamea, 1j. Säml. cephalonica, 1j. Säml. concolor, 2j. Säml.	120/140 140/160 Weiter	19.— 23.— ************************************	180.— 220.— 100 Stück 30.— 16.50 10.— 16.50 37.50	250.— 150.— 75.— 138.— 345.—
Abies brachyphylla, 2j. verpfl. brachyphylla, 1j. Säml. cephalonica, 1j. Säml. concolor, 2j. Säml. Nordmanniana, 1j. Säml.	120/140 140/160 Weiter	19.— 23.— 10 Stück 3.75 1.90 1.25 1.90 4.50 1.25	180.— 220.— 100 Stück 30.— 16.50 10.— 16.50 37.50 11.25	
Abies brachyphylla, 2j. verpfl. brachyphylla, 1j. Säml. cephalonica, 1j. Säml. concolor, 2j. Säml. Nordmanniana, 1j. Säml. pectinata, 3j. verpfl.	120/140 140/160 Weiter	19.— 23.— 10 Stück 3.75 1.90 1.25 1.90 4.50 1.25 —.75	180.— 220.— 100 Stück 30.— 16.50 10.— 16.50 37.50 11.25 5.50	
Abies brachyphylla, 2j. verpfl. brachyphylla, 1j. Säml. cephalonica, 1j. Säml. concolor, 2j. Säml. Nordmanniana, 1j. Säml. pectinata, 3j. verpfl. pectinata, 4j. verpfl.	120/140 140/160 Weiter	19.— 23.— 10 Stück 3.75 1.90 1.25 1.90 4.50 1.25 —.75 1.—	180.— 220.— 100 Stück 30.— 16.50 10.— 16.50 37.50 11.25 5.50 9.50	
Abies brachyphylla, 2j. verpfl. brachyphylla, 1j. Säml. cephalonica, 1j. Säml. concolor, 2j. Säml. Nordmanniana, 1j. Säml. pectinata, 3j. verpfl.	120/140 140/160 Weiter	19.— 23.— 10 Stück 3.75 1.90 1.25 1.90 4.50 1.25 —.75 1.— 4.50	180.— 220.— 100 Stück 30.— 16.50 10.— 16.50 37.50 11.25 5.50	
Abies brachyphylla, 2j. verpfl. " brachyphylla, 1j. Säml. " balsamea, 1j. Säml. " cephalonica, 1j. Säml. " concolor, 2j. Säml. " Nordmanniana, 1j. Säml. " pectinata, 3j. verpfl. " pectinata, 4j. verpfl. " Cedrus atlantica, 2j. verpfl.	120/140 140/160 Weiter	19.— 23.— 10 Stück 3.75 1.90 1.25 1.90 4.50 1.25 —.75 1.—	180.— 220.— 100 Stück 30.— 16.50 10.— 16.50 37.50 11.25 5.50 9.50 37.50 —	
Abies brachyphylla, 2j. verpfl. " brachyphylla, 1j. Säml. " balsamea, 1j. Säml. " cephalonica, 1j. Säml. " concolor, 2j. Säml. " Nordmanniana, 1j. Säml. " pectinata, 3j. verpfl. " pectinata, 4j. verpfl. " atlantica glauca, 2j. veredelt	120/140 140/160 Weiter	19.— 23.— 10 Stück 3.75 1.90 1.25 1.90 4.50 1.25 —.75 1.— 4.50 37.50	180.— 220.— 100 Stück 30.— 16.50 10.— 16.50 37.50 11.25 5.50 9.50 37.50 —	250.— 150.— 150.— 138.— 100.— 345.— 100.— 50.— 80.— 350.—
Abies brachyphylla, 2j. verpfl. " brachyphylla, 1j. Säml. " balsamea, 1j. Säml. " cephalonica, 1j. Säml. " concolor, 2j. Säml. " Nordmanniana, 1j. Säml. " pectinata, 3j. verpfl. " pectinata, 4j. verpfl. " atlantica, 2j. verpfl. " atlantica glauca, 2j. veredelt Chamaecyparis Lawsoniana, 3j. verpfl.	120/140 140/160 Weiter	19.— 23.— 10 Stück 3.75 1.90 1.25 1.90 4.50 1.25 —.75 1.— 4.50 37.50 2.25	180.— 220.— 100 Stück 30.— 16.50 10.— 16.50 37.50 11.25 5.50 9.50 37.50 — 19.—	
Abies brachyphylla, 2j. verpfl. " brachyphylla, 1j. Säml. " balsamea, 1j. Säml. " cephalonica, 1j. Säml. " concolor, 2j. Säml. " Nordmanniana, 1j. Säml. " pectinata, 3j. verpfl. " pectinata, 4j. verpfl. " atlantica, 2j. verpfl. " atlantica glauca, 2j. veredelt Chamaecyparis Lawsoniana, 3j. verpfl. " Lawsoniana, 4j. verpfl.	120/140 140/160 Weiter	19.— 23.— 10 Stück 3.75 1.90 1.25 1.90 4.50 1.25 —.75 1.— 4.50 37.50 2.25 2.90	180.— 220.— 100 Stück 30.— 16.50 10.— 16.50 37.50 11.25 5.50 9.50 37.50 — 19.— 25.—	
Abies brachyphylla, 2j. verpfl. " brachyphylla, 1j. Säml. " balsamea, 1j. Säml. " cephalonica, 1j. Säml. " concolor, 2j. Säml. " Nordmanniana, 1j. Säml. " pectinata, 3j. verpfl. " pectinata, 4j. verpfl. " tallantica glauca, 2j. veredelt Chamaecyparis Lawsoniana, 4j. verpfl. " Lawsoniana Alumii, 1j. Steckl.	120/140 140/160 Weiter	19.— 23.— 10 Stück 3.75 1.90 1.25 1.90 4.50 1.25 —.75 1.— 4.50 37.50 2.25 2.90 2.90	180.— 220.— 100 Stück 30.— 16.50 10.— 16.50 37.50 11.25 5.50 9.50 37.50 — 19.— 25.— 25.—	
Abies brachyphylla, 2j. verpfl. " brachyphylla, 1j. Säml. " balsamea, 1j. Säml. " cephalonica, 1j. Säml. " concolor, 2j. Säml. " Nordmanniana, 1j. Säml. " pectinata, 3j. verpfl. " pectinata, 4j. verpfl. " tallantica glauca, 2j. veredelt Chamaecyparis Lawsoniana, 4j. verpfl. " Lawsoniana Alumii, 1j. Steckl.	120/140 140/160 Weiter	19.— 23.— 10 Stück 3.75 1.90 1.25 1.90 4.50 1.25 —.75 1.— 4.50 37.50 2.25 2.90	180.— 220.— 100 Stück 30.— 16.50 10.— 16.50 37.50 11.25 5.50 9.50 37.50 — 19.— 25.—	
Abies brachyphylla, 2j. verpfl. brachyphylla, 1j. Säml. balsamea, 1j. Säml. cephalonica, 1j. Säml. concolor, 2j. Säml. Nordmanniana, 1j. Säml. pectinata, 3j. verpfl. pectinata, 4j. verpfl. atlantica, 2j. verpfl. Lawsoniana, 4j. verpfl.	120/140 140/160 Weiter	19.— 23.— 10 Stück 3.75 1.90 1.25 1.90 4.50 1.25 —.75 1.— 4.50 37.50 2.25 2.90 2.90	180.— 220.— 100 Stück 30.— 16.50 10.— 16.50 37.50 11.25 5.50 9.50 37.50 — 19.— 25.— 25.—	
Abies brachyphylla, 2j. verpfl. "brachyphylla, 1j. Säml. "balsamea, 1j. Säml. "cephalonica, 1j. Säml. "concolor, 2j. Säml. "Nordmanniana, 1j. Säml. "pectinata, 3j. verpfl. "pectinata, 4j. verpfl. "pectinata, 4j. verpfl. "atlantica glauca, 2j. veredelt Chamaecyparis Lawsoniana, 3j. verpfl. "Lawsoniana Alumii, 1j. Steckl. "Lawsoniana Alumii, 2j. verpfl. "Lawsoniana Alumii, 2j. verpfl. "Lawsoniana Alumii, 3j. verpfl.	120/140 140/160 Weiter	19.— 23.— 10 Stück 3.75 1.90 1.25 1.90 4.50 1.25 —.75 1.— 4.50 37.50 2.25 2.90 4.50 7.—	180.— 220.— 100 Stück 30.— 16.50 10.— 16.50 37.50 11.25 5.50 9.50 37.50 — 19.— 25.— 25.— 40.— 65.—	
Abies brachyphylla, 2j. verpfl. " brachyphylla, 1j. Säml. " balsamea, 1j. Säml. " cephalonica, 1j. Säml. " concolor, 2j. Säml. " Nordmanniana, 1j. Säml. " pectinata, 3j. verpfl. " pectinata, 4j. verpfl. " petinata, 4j. verpfl. " talantica glauca, 2j. veredelt " Chamaecyparis Lawsoniana, 3j. verpfl. " Lawsoniana Alumii, 1j. Steckl. " Lawsoniana Alumii, 2j. verpfl. " Lawsoniana Alumii, 3j. verpfl. " Lawsoniana Fraseri, 3j. verpfl.	120/140 140/160 Weiter	19.— 23.— 10 Stück 3.75 1.90 1.25 1.90 4.50 1.25 —.75 1.— 4.50 37.50 2.25 2.90 4.50 7.— 7.—	180.— 220.— 100 Stück 30.— 16.50 10.— 16.50 37.50 11.25 5.50 9.50 37.50 — 19.— 25.— 25.— 40.— 65.— 65.—	
Abies brachyphylla, 2j. verpfl. " brachyphylla, 1j. Säml. " balsamea, 1j. Säml. " cephalonica, 1j. Säml. " concolor, 2j. Säml. " Nordmanniana, 1j. Säml. " pectinata, 3j. verpfl. " pectinata, 4j. verpfl. " petinata, 2j. verpfl. " taliantica glauca, 2j. veredelt Chamaecyparis Lawsoniana, 3j. verpfl. " Lawsoniana Alumii, 1j. Steckl. " Lawsoniana Alumii, 2j. verpfl. " Lawsoniana Alumii, 3j. verpfl. " Lawsoniana Fraseri, 3j. verpfl.	120/140 140/160 Weiter	19.— 23.— 10 Stück 3.75 1.90 1.25 1.90 4.50 1.25 —.75 1.— 4.50 37.50 2.25 2.90 4.50 7.— 7.— 7.50	180.— 220.— 100 Stück 30.— 16.50 10.— 16.50 37.50 11.25 5.50 9.50 37.50 —.— 19.— 25.— 25.— 40.— 65.— 65.— 70.—	
Abies brachyphylla, 2j. verpfl. "brachyphylla, 1j. Säml. "balsamea, 1j. Säml. "cephalonica, 1j. Säml. "concolor, 2j. Säml. "Nordmanniana, 1j. Säml. "pectinata, 3j. verpfl. "pectinata, 4j. verpfl. "pectinata, 4j. verpfl. "atlantica glauca, 2j. veredelt Chamaecyparis Lawsoniana, 3j. verpfl. "Lawsoniana Alumii, 1j. Steckl. "Lawsoniana Alumii, 2j. verpfl. "Lawsoniana Alumii, 3j. verpfl. "Lawsoniana Fraseri, 3j. verpfl.	120/140 140/160 Weiter	19.— 23.— 10 Stück 3.75 1.90 1.25 1.90 4.50 1.25 —.75 1.— 4.50 37.50 2.25 2.90 2.90 4.50 7.— 7.50 9.—	180.— 220.— 100 Stück 30.— 16.50 10.— 16.50 37.50 9.50 37.50 —.— 19.— 25.— 25.— 40.— 65.— 65.— 70.— 80.—	
Abies brachyphylla, 2j. verpfl. " brachyphylla, 1j. Säml. " balsamea, 1j. Säml. " cephalonica, 1j. Säml. " concolor, 2j. Säml. " Nordmanniana, 1j. Säml. " pectinata, 3j. verpfl. " pectinata, 4j. verpfl. " pectinata, 4j. verpfl. " talantica glauca, 2j. veredelt Chamaecyparis Lawsoniana, 3j. verpfl. " Lawsoniana Alumii, 1j. Steckl. " Lawsoniana Alumii, 2j. verpfl. " Lawsoniana Alumii, 3j. verpfl. " Lawsoniana Fraseri, 3j. verpfl. " Laws. Triumph von Boskoop, 2j. verpfl. " Laws. Obtusa nana, 3j. verpfl.	120/140 140/160 Weiter	19.— 23.— 10 Stück 3.75 1.90 1.25 1.90 4.50 1.25 —.75 1.— 4.50 37.50 2.25 2.90 4.50 7.— 7.— 7.50	180.— 220.— 100 Stück 30.— 16.50 10.— 16.50 37.50 11.25 5.50 9.50 37.50 —.— 19.— 25.— 25.— 40.— 65.— 65.— 70.—	
Abies brachyphylla, 2j. verpfl. " brachyphylla, 1j. Säml. " balsamea, 1j. Säml. " cephalonica, 1j. Säml. " concolor, 2j. Säml. " Nordmanniana, 1j. Säml. " pectinata, 3j. verpfl. " pectinata, 4j. verpfl. " pectinata, 4j. verpfl. " talantica glauca, 2j. veredelt Chamaecyparis Lawsoniana, 3j. verpfl. " Lawsoniana Alumii, 1j. Steckl. " Lawsoniana Alumii, 2j. verpfl. " Lawsoniana Alumii, 3j. verpfl. " Lawsoniana Fraseri, 3j. verpfl. " Laws. Triumph von Boskoop, 2j. verpfl. " Laws. Obtusa nana, 3j. verpfl.	120/140 140/160 Weiter	19.— 23.— 10 Stück 3.75 1.90 1.25 1.90 4.50 1.25 —.75 1.— 4.50 37.50 2.25 2.90 2.90 4.50 7.— 7.50 9.—	180.— 220.— 100 Stück 30.— 16.50 10.— 16.50 37.50 9.50 37.50 —.— 19.— 25.— 25.— 40.— 65.— 65.— 70.— 80.—	
Abies brachyphylla, 2j. verpfl. brachyphylla, 1j. Säml. balsamea, 1j. Säml. cephalonica, 1j. Säml. concolor, 2j. Säml. Nordmanniana, 1j. Säml. pectinata, 3j. verpfl. pectinata, 4j. verpfl. tawsoniana, 4j. verpfl. Lawsoniana, 4j. verpfl. Lawsoniana Alumii, 1j. Steckl. Lawsoniana Alumii, 2j. verpfl. Lawsoniana Fraseri, 3j. verpfl. Laws. Triumph von Boskoop, 2j. versel. Laws. Obtusa nana, 3j. verpfl. Laws. obtusa nana, 3j. verpfl. Laws. monum. glauca, 3j. verpfl.	120/140 140/160 Weiter	19.— 23.— 23.— **Nult** 10 Stück 3.75 1.90 1.25 1.90 4.50 1.25 —.75 1.— 4.50 37.50 2.25 2.90 4.50 7.— 7.50 9.— 10.— 9.—	180.— 220.— 100 Stück 30.— 16.50 10.— 16.50 37.50 11.25 5.50 9.50 37.50 —— 40.— 65.— 65.— 70.— 80.— 95.— 80.—	
Abies brachyphylla, 2j. verpfl. brachyphylla, 1j. Säml. cephalonica, 1j. Säml. concolor, 2j. Säml. Nordmanniana, 1j. Säml. pectinata, 3j. verpfl. pectinata, 4j. verpfl. talantica glauca, 2j. veredelt Chamaecyparis Lawsoniana, 3j. verpfl. Lawsoniana Alumii, 1j. Steckl. Lawsoniana Alumii, 2j. verpfl. Lawsoniana Alumii, 3j. verpfl. Lawsoniana Fraseri, 3j. verpfl. Laws. Triumph von Boskoop, 2j. verws. Laws. obtusa nana, 3j. verpfl. Laws. monum. glauca, 3j. verpfl. Laws. monum. glauca, 3j. verpfl. Laws. monum. glauca, 3j. verpfl.	120/140 140/160 Weiter	19.— 23.— 23.— **Nult** 10 Stück 3.75 1.90 1.25 1.90 4.50 1.25 —.75 1.— 4.50 37.50 2.25 2.90 4.50 7.— 7.50 9.— 10.— 9.— 3.75	180.— 220.— 100 Stück 30.— 16.50 16.50 11.25 5.50 9.50 37.50 — 19.— 25.— 25.— 40.— 65.— 70.— 80.— 95.— 80.— 30.—	
Abies brachyphylla, 2j. verpfl. brachyphylla, 1j. Säml. balsamea, 1j. Säml. cephalonica, 1j. Säml. concolor, 2j. Säml. Nordmanniana, 1j. Säml. pectinata, 3j. verpfl. pectinata, 4j. verpfl. tawsoniana, 4j. verpfl. Lawsoniana, 4j. verpfl. Lawsoniana, 4j. verpfl. Lawsoniana Alumii, 1j. Steckl. Lawsoniana Alumii, 2j. verpfl. Lawsoniana Fraseri, 3j. verpfl. Laws. Triumph von Boskoop, 2j. verws. Laws. obtusa nana, 3j. verpfl. Laws. monum. glauca, 3j. verpfl. Laws. monum. glauca, 3j. verpfl. pisifera, 2j. verpfl.	120/140 140/160 Weiter	19.— 23.— 23.— 10 Stück 3.75 1.90 1.25 1.90 4.50 1.25 —.75 1.— 4.50 37.50 2.25 2.90 4.50 7.— 7.50 9.— 10.— 9.— 3.75 3.75	180.— 220.— 100 Stück 30.— 16.50 10.— 16.50 37.50 11.25 5.50 9.50 37.50 —— 25.— 25.— 40.— 65.— 65.— 70.— 80.— 95.— 80.— 30.—	
Abies brachyphylla, 2j. verpfl. brachyphylla, 1j. Säml. balsamea, 1j. Säml. cephalonica, 1j. Säml. concolor, 2j. Säml. Nordmanniana, 1j. Säml. pectinata, 3j. verpfl. pectinata, 4j. verpfl. tawsoniana, 3j. verpfl. Lawsoniana, 4j. verpfl. Lawsoniana, 4j. verpfl. Lawsoniana Alumii, 1j. Steckl. Lawsoniana Alumii, 2j. verpfl. Lawsoniana Fraseri, 3j. verpfl. Laws. Triumph von Boskoop, 2j. verws. Laws. obtusa nana, 3j. verpfl. Laws. obtusa nana, 3j. verpfl. Laws. monum. glauca, 3j. verpfl. pisifera, 2j. verpfl. pisifera aurea, 2j. verpfl.	120/140 140/160 Weiter	19.— 23.— 23.— 10 Stück 3.75 1.90 1.25 1.90 4.50 1.25 —.75 1.— 4.50 37.50 2.25 2.90 4.50 7.— 7.50 9.— 10.— 9.— 3.75 3.75 5.—	180.— 220.— 100 Stück 30.— 16.50 10.— 16.50 37.50 11.25 5.50 9.50 37.50 —— 25.— 25.— 40.— 65.— 65.— 70.— 80.— 95.— 80.— 30.— 45.—	
Abies brachyphylla, 2j. verpfl. brachyphylla, 1j. Säml. cephalonica, 1j. Säml. concolor, 2j. Säml. Nordmanniana, 1j. Säml. pectinata, 3j. verpfl. pectinata, 4j. verpfl. tawsoniana, 3j. verpfl. Lawsoniana, 4j. verpfl. Lawsoniana Alumii, 1j. Steckl. Lawsoniana Alumii, 2j. verpfl. Lawsoniana Alumii, 3j. verpfl. Lawsoniana Fraseri, 3j. verpfl. Laws. Triumph von Boskoop, 2j. verdl. Laws. obtusa nana, 3j. verpfl. Laws. obtusa nana, 3j. verpfl. Laws. monum. glauca, 3j. verpfl. pisifera aurea, 2j. verpfl. pisifera filifera, 2j. verpfl. pisifera plumosa, 2j. verpfl.	120/140 140/160 Weiter	19.— 23.— 10 Stück 3.75 1.90 1.25 1.90 4.50 1.25 —.75 1.— 4.50 37.50 2.25 2.90 4.50 7.— 7.50 9.— 10.— 9.— 3.75 3.75 5.— 3.75	180.— 220.— 100 Stück 30.— 16.50 10.— 16.50 37.50 11.25 5.50 9.50 37.50 —— 25.— 25.— 40.— 65.— 65.— 70.— 80.— 95.— 80.— 30.— 30.— 30.—	
Abies brachyphylla, 2j. verpfl. brachyphylla, 1j. Säml. cephalonica, 1j. Säml. concolor, 2j. Säml. Nordmanniana, 1j. Säml. pectinata, 3j. verpfl. pectinata, 4j. verpfl. tawsoniana, 3j. verpfl. Lawsoniana, 4j. verpfl. Lawsoniana Alumii, 1j. Steckl. Lawsoniana Alumii, 2j. verpfl. Lawsoniana Alumii, 3j. verpfl. Lawsoniana Fraseri, 3j. verpfl. Laws. Triumph von Boskoop, 2j. verdl. Laws. obtusa nana, 3j. verpfl. Laws. obtusa nana, 3j. verpfl. Laws. monum. glauca, 3j. verpfl. pisifera aurea, 2j. verpfl. pisifera filifera, 2j. verpfl. pisifera plumosa, 2j. verpfl.	120/140 140/160 Weiter	19.— 23.— 23.— 10 Stück 3.75 1.90 1.25 1.90 4.50 1.25 —.75 1.— 4.50 37.50 2.25 2.90 4.50 7.— 7.50 9.— 10.— 9.— 3.75 3.75 5.—	180.— 220.— 100 Stück 30.— 16.50 10.— 16.50 37.50 11.25 5.50 9.50 37.50 —— 25.— 25.— 40.— 65.— 65.— 70.— 80.— 95.— 80.— 30.— 45.—	
Abies brachyphylla, 2j. verpfl. brachyphylla, 1j. Säml. balsamea, 1j. Säml. cephalonica, 1j. Säml. concolor, 2j. Säml. Nordmanniana, 1j. Säml. pectinata, 3j. verpfl. pectinata, 4j. verpfl. talantica glauca, 2j. veredelt Chamaecyparis Lawsoniana, 3j. verpfl. Lawsoniana Alumii, 1j. Steckl. Lawsoniana Alumii, 2j. verpfl. Lawsoniana Alumii, 3j. verpfl. Lawsoniana Fraseri, 3j. verpfl. Laws. Triumph von Boskoop, 2j. versent. Laws. Triumph von Boskoop, 3j. verpfl. Laws. Triumph von Boskoop, 3j. verpfl. Laws. Obtusa nana, 3j. verpfl. pisifera aurea, 2j. verpfl. pisifera plumosa, 2j. verpfl.	120/140 140/160 Weiter	19.— 23.— 10 Stück 3.75 1.90 1.25 1.90 4.50 1.25 —.75 1.— 4.50 37.50 2.25 2.90 4.50 7.— 7.50 9.— 10.— 9.— 3.75 3.75 5.— 3.75	180.— 220.— 100 Stück 30.— 16.50 10.— 16.50 37.50 11.25 5.50 9.50 37.50 —— 25.— 25.— 40.— 65.— 65.— 70.— 80.— 95.— 80.— 30.— 30.— 30.—	

Junge Koniferen zur Weiterkultur

			100 Stück	
Cinkata bilaha 1: Cami		RM 3.75	RM 21	RM
Ginkgo biloba, 1j. Säml		50	31.— 2.50	250 20
" europaea, 2j. verpfl		80	6.50	60
" europaea, 3j. verpfl		1.—	9.—	85
" leptolepis, 2j. verpfl		2.—	18.—	150
" leptolepis, 3j. verpfl		4.50	42.—	375
Picea alba, 4j. verpfl		50	4.50	40
" excelsa, 7/20, 2j. Säml		A		7.50
" excelsa, 15/35, 3j. verpfl			2.—	18
" excelsa, 20/45, 4j. verpfl			2.50	20
" excelsa compacta nana, 2j. verpfl. Steckl		6.25	50.—	450
" pungens, 12/30, 4j. verpfl		3.75	30	250
" pungens glauca, 2j. Säml		2.50	19	125,-
" pungens glauca Kosteri, 1j. Veredl		12.50	100	
,, omorica, 1j. Säml		3.—	25.—	225
" sitkaensis, 7/25, 2j. Säml			3.—	25
" sitkaensis, 12/30, 3j. verpfl		65	6	50
" sitkaensis, 20/45, 4j. verpfl		90	8	75
Pinus austriaca, 2j. verpfl			3	25
" cembra, 1j. Säml			5	45
" montana, 5—6j. verpfl	• • • •		5	40
mandanaga 1: C:1		2.—	15.— 15.—	125 125
atuahua 1:			3.75	31
Pseudotsuga Douglasii, 2j. verpfl			8.—	75
" Douglasii, 4j. verpfl		3.75	31.—	10,-
" Douglasii glauca, 2j. verpfl		1.25	11	100
Taxus baccata, 1j. Säml		2.—	15.—	138
" baccata, 2j. verpfl		3.75	35.—	313
Thuja occ., siehe unter immergrüne Heckenpflanz		0		010.
			0=	KCO.
Thuja gigantea aurescens, 2j. verpfl	•	7.—	65.—	500
" gigantea aurescens, 3j. verpfl		8.50	75.—	
non Describelli O:		6.25 6.25	55.— 55.—	500 500
" occ. Vervaeneana, 2j. verpfl		6.25	55.—	500
" occ. Wareana, 2j. verpfl		6.25	55.—	500
Tsuga canadensis, 1j. verpfl		3.—	25.—	225
7, 10, 10, 10, 10, 10, 10, 10, 10, 10, 10		v.	20.	440.
Azaleen und Rhoc	lodend	ron		
	Höhe in cm.	1 Stück	10 Stück	100 81=1
	. Tone in cin.	RW	RM	RM
Azalea mollis, winterhart mit vielen Knospen	30/40	4.50	40.—	375
Azalea mollis, winterhart mit vielen Knospen	40/50	5.—	47.—	450
" moll. J. C. van Tol, großbl., rot m. viel. Kn.	30/40	4.70	44.—	400
" moll. J. C. van Tol, großbl., rot m. viel. Kn.	40/50	5.25	50.—	470
" pontica	90/120	23.—	215.—	
Rhododendron Catawbiense, winterh. m. v. Kn.,				
lilablühend	35/40	5.50	50.—	475
" Catawbiense	40/50	5.70	54.—	500
" Catawbiense	50/60	7.—	65.—	625.—
" Catawbiense	60/70	9.—	82.—	750.—
" Catawbiense	70/80	12.50	117.—	1125
Catawhiense	80/100	19.—	181.—	1750.—
Catawbiense	100/120	26.—	250.—	
" Hybriden, winterh. in versch. Far-				
ben, mit v. Knospen	30/35	5.70	54.—	500
" Hybriden	30/40	6.25	60.—	565.—
Hybriden	40/50	7.50	70.—	
The state of the s				-,-
" Hybriden	50/60	9.—	85.—	

Azaleen und Rhododendron

ALGICEII GII	a RHOE	aoaen	aron		
		Höhe in cm.	1 Stück	10 Stück	100 Stück
			RM	RM	RM
Rhododendron Hybriden		. 60/70	11	107.—	
Hybriden		70/80	14.—	135.—	-
Hybriden		80/90	17.50	170.—	
		90/110	24.—	230.—	
" Cunningshams White	weiß, An-				
fang Mai blühend.		30/40	5.—	48.—	
Cunningshams White .		40/50	5.70	54.—	
Cunningshams White .		50/60	7.50	73.—	
		00700	1.00	10.	
Wi	Idlinge	3 1	Durchm. mm	100 Stück	1000Stück
				RM	RM
Apfel-Wildlinge, 1j. Säml			5-8	2.50	23.—
" -Wildlinge, 1j., krautartig pikiert		A STATE OF THE STA	5-8	4.50	38
" -Wildlinge, 2—3j. verpfl		10.00m (1	6-10	5.—	47.—
Birnen, 1j. Säml		100	5-8	3.20	25.—
" 2—3j. verpfl			6—10	10.—	
Donein 2 3i warpfl					83.—
Doucin, 2—3j. verpfl			6-10	5.70	50.—
Mahaleb, 1j. Säml			5-9	2.50	22.—
Myrabolanen, 1j. Säml			5-8	4.—	38.—
Pfirsich, Sämlinge			5—12	6.25	57
Quitten, 2j. verpfl		10000	6-10	12.50	124.—
" 2.j verpfl		S. Samuel	4-6	9.—	
St. Julien, 1j. Säml			5-8	4.50	38.—
" " " 1j. Säml			6-10	6.25	57.—
" " 2j. verpfl		Section 1965 and	6—10	9.—	81.—
" " 2j. verpfl			4-6	4.50	38
Vogelkirschen, 1j. Säml					
Infol-Wildlingo from 1: beauty :		**	5-10	5.—	45
Apfel-Wildlinge, franz., 1j., krautart. pik	ciert		6-10	10.—	83.—
Birnen-Wildlinge, franz., 1j., krautart.	pikiert		6—10	12.50	124
" -Wildlinge, franz., 1j., krautart.	pikiert		8—12	16.50	150.—
Doucin-Wildlinge, franz., 2j. verpfl			7—12	12.50	113
Quitten-Wildlinge, franz., 2j. verpfl			6-10	12.50	124.—
" -Wildlinge, franz., 2j. verpfl			7-12	16.50	150.—
Syringa vulgaris					
Flieder-Wildlinge, 2j. verpfl			5-8	7.50	65
Flieder-Wildlinge, 2j. Säml					
Rosa canina, 1j. Säml			5-7	6.50	50.—
" canina, 1j. Säml			6-10	7.50	65
ganing, 1; Sami			8—12	10.—	90.—
" canina, 1j. Säml			5—8	5.70	50.—
" canina, 1j. Säml		· · · · ·	5—10	6.50	57.—
" canina, 1j. Säml		Commence of the land	3-5	3.20	25.—
" canina, 1j. Säml			2-3	1.25	10
" canina, krautart. pikiert, Deegens,	Senffs, Sch	midt			
und andere Sorten			2-3	3.20	25
" polyantha, 1j., krautart. pikiert .			2-3	5.—	45.—
" polyantha, 1j., krautart. pikiert .			3-5	10.—	90
" canina, Deegens, 1j. Säml		33,152,53	3-5	5.70	50.—
" canina, Deegens, 1j. Säml			5-8		
	1		0-0	9.50	90
Rosa canina Sämlingstämme:		Н	öhe in cm		
Rosa Pollmeriana			75/100	38.—	320.—
" Pollmeriana			100/120	70.—	650.—
" Bröggs u. Canina			120/150	90.—	850.—
Ribes aureum-Ruten					
			110/140		

Forstpflanzen

Nadelhölzer, siehe unter Jungkoniferen Seite 23.	Höhe in em	100 Stück	1000 CUEL
Laubhölzer	rone in our	RM	RM
Acer campestre, siehe Heckenpflanzen Seite 17.			
" platanoides, spitzblättriger Ahorn, 1j. Säml	40/60	4.—	90
" platanoides, 2—3j. verpfl	40/65	10.—	38,- 95,-
" platanoides, 4j. verpfl	65/100	19.—	175
" pseudoplatanus, weißer Ahorn, 1i. Säml.	40/60	3.50	31
" pseudoplatanus, 2i. verpfl.	65/100	16.50	150
Alnus glutinosa, Schwarzerle, 2j. verpfl	40/65	3.—	25,-
" incana, Weißerle, 2j. verpfl	40/65	4.—	35
Aesculus hippocastanum, Roßk., 1j. Säml	10/20	8.50	75
Betula alba, Birke, 2j. verpfl	40/65	• 5.50	50
" alba, Birke, 3j. verpfl	65/100	9.—	80
Carpinus betulus, Weißbuche, siehe Heckenpflanzen S. 17.			
Fagus sylvatica, Rotbuche, siehe Heckenpflanzen S. 17.			
Fraxinus excelsior, Esche, 2j. verpfl	40/65	5.50	50
, excelsior, 2j. verpfl.	65/100	9.50	90
Popolus canadensis, kanadische Pappel, verschult	65/100	7.—	65
Quercus pedunculata, deutsche Eiche, 3i. verpfl.	40/65	14.—	125
" pedunculata, 3j. verpfl	65/100	27.—	250
" americana rubra, am. Roteiche, 2j. verpfl.	40/65	14.—	125,-
Robinia pseudacacia, gew. Akazie, 1j. Säml	20/40	2.—	18
" pseudacacia, 1j. Säml.	40/60	3.—	28
" pseudacacia, 2j. verpfl	60/100	6	53
" pseudacacia, 2j. verpfl	100/140	12.50	115,-
scandica, siehe Jungstr.	40/65	10.—	95
Tilia, siehe Heckenpflanzen Seite 18.	20/40	2.50	23.—
Ulmus campestris, Feldrüster, 2j. verpfl	GEHOO	11	100
montana, großbl. Ulme, 1j. verpfl.	65/100	11	100
montana, großbl. Ulme, 3j. verpfl.	40/65 65/100	9.— 11.50	85,-
, о тако ој. тогри	00/100	11.00	100

Stauden

Stauden sind Gewächse, welche durch ausdauernden Wurzelstock, Rhizome, Knollen und Zwiebeln überwintern; der oberirdische Teil stirbt meistens ab. Es gibt auch einige wintergrüne Stauden. Bei Stauden wurden Lebensalter von 10 bis 30 Jahren festgestellt. Durch die einzig schöne und reichhaltige Farbenpracht, die dekorative Wirkung und vielseitige Verwendbarkeit, sei es in Gartengestaltung, Schnittblumengewinnung usw., haben sich die Stauden in den letzten Jahrzehnten die Beachtung errungen, die ihnen gebührt.

Nachstehendes Verzeichnis, welches nur gute brauchbare Sorten enthält, inklusive neuerer und neuester, ist eingeteilt in zwei Gruppen:

- 1. Gruppen-, Schnitt- und Dekorationsstauden.
- 2. Einfassungs-, Felsen- und Trockenmauerstauden.

Sortimente nach meiner Wahl

A. Für allgemeine Zwecke geeignet: 1. 12 Stück in 12 schön. Sort. 6.50 2. 50 Stück in 10—15 schön. Sort. 24.— 3. 100 Stück in 10—15 schön. Sort. 44.— B. Bes. f. Schnitt geeign., gut bek. Schnittsort.: 1. 12 Stück in 12 schön. Sort. 7.50 2. 50 Stück in 10—15 schön. Sort. 29.—

3. 100 Stück in 10-15 schön. Sort. 50.-

- C. Bes. f. Schnitt geeignete neuere Sorten:
 - 1. 12 Stück in 12 schön. Sort. 10.—
 2. 50 Stück in 10—15 schön. Sort. 40.—
- D. Für Felsen, Trockenmauern, Einfassungen und Steingruppen geeignet:
 - 1. 12 Stück in 12 schön. Sort. 5.—
 - 50 Stück in 10—15 schön. Sort. 20.—
 100 Stück in 10—15 schön. Sort. 38.—

Gruppen-, Schnitt- und Dekorationsstauden

Sorte und Farbe Blütezeit	Höhe in em		10 Stück	100 Stück
Achillea millefolium Cerise Queen, kirschrot (Juni-Juli)	50/60	RM 75	RM 7.—	RM 65.—
" Eupatorium Parkers Var., gelb (Juni-Juli)	60/70	90	8.50	75.—
" ptarmica fl. pl., weiß (Juli-Aug.)	60/75	60	5.50	50.—
Althaea rosea, in drei Farben (Juli-Aug.)	150/200	45	4.—	35.—
Anemone jap. Luise Uhink, halbgef., weiß (SeptNov.)	90/150	95	9.—	85.—
" jap. Rich. Ahrens, rahmw., lila Anflug (SeptNov.)	90/150	95	9.—	85.—
" jap. Honorine Jobert, reinweiß (SeptNov.)	90/150	90	8.50	75.—
" jap. Mont rose, gef., rosa (SeptNov.)	90/150	1	9.50	90.—
" jap. Brillant, magentarot (SeptNov.) hupchensis, leuchtend rosa (SeptNov.)	90/150 90/150	1.—	9.50 7.50	90.—
Aquilegia vulg. hybr., weiß, rosa, blau, gelb (Mai-Juni).	ca. 50	50	4.50	40.—
" coerulea, blau mit weiß (Mai-Juni)	50	65	5.50	50
Aster iberius Ultramarin, dunkelblau (Juli-Sept.)	60	55	5	45.—
" Nov. Angl. Lill Fardell, großbl. rot (SeptOkt.) .	150	70	6.50	60.—
" Boltonia latisquama, weiß (SeptOkt.)	200	55	5.—	45.—
"Datschi, kleinbl., weiß (Okt.)	100	55	5.—	45.—
" vimineus, kleinbl., zierlich, weiß (Okt.)	120	55	5.—	45.—
Nov. Belgii, Heiderose, reinrosa (SeptOkt.)	100	55	5.—	45.—
Nov. Belgii, Rosalinde, rosarot (SeptOkt.)	100	55	5	45.—
"hybr., Herbstwunder, reinweiß (SeptOkt.) Astilbe Arendsi, lieben Halbschatten, neuere Sorten.	100	55	5.—	45.—
" Arendsi, Bergkristall, schneeweiß (Juli-Aug.)	80/100	1.40	13 50	125.—
" Arendsi, Diamant, schneeweiß (Anf. Juli)	80/100			125.—
" Arendsi, Amethyst, violettpurpur (Juli-Aug.)	80/100			125.—
" Arendsi, ältere beste Sorten.	30,200			
" Arendsi, Ceres, leuchtend lilarosa (Juli-Aug.)	80/100	75	7	65.—
Arendsi, Krimhilde, lachsrosa (Juli-Aug.)	80	75	7.—	65.—
" hybr. Queen Alexandra, frischrosa (Juni)	80	65	5.50	50.—
" japonica, weiß (Mai-Juni)	30/40	65	5.50	50.—
Campanula persicifolia coerulea. einf. blau (Juni-Juli)	50/100	85	7.50	70.—
" macrantha, Waldglockenblume, bl. u. w. (Juni-Juli)	100/120	70	6.50	60.—
" glomerata superba, dunkelblau (Juni)	50/60	55 65	5	45.—
" indicum, Zwergsonne, gelb (AugNov.)	70 50	65 65	5.50 5.50	50.— 50.—
" indicum, Pluie d'or, goldgelb (AugNov.)	50	65	5.50	50.—
" indicum, La Garonne, leucht. terracotta (AugNov.)	80	75	7.—	65.—
" indicum, Otto Heyneck, goldorange (Juli-Aug.)	60	75	7.—	65.—
" indicum, Alpenglühen, leuchtend rot (AugNov.).	70	75	7.—	65.—
" indicum, Emmy Berge, kräftig violett (AugNov.).	100	75	7.—	65.—
Delphinum, Schwalbach, zarthellblau (Juni-Aug.)	50	95	9.—	85.—
"Schlangenbad, kornblumenblau (Juni-Aug.)	100	90	8.50	75.—
" Arnold Böcklin, enzianblau (Juni-Aug.)	100	1.—		90.—
" Bella Donna grdfl., himmelblau (Juni-Aug.) hybr. grdfl., in schönem Farbenspiel (Juni-Aug.) .	50	70	6.50	60.— 45.—
Dianthus plum., Thomsons Allerfrüheste, weiß (Mai-Juni)	100	55 55	5.—	45.—
" plumarius, Roter Vorbote, frühbl., rot (Mai)	25	55	5.—	45.—
" plumarius, Gloriosa, befranzt, lilarosa (Mai-Juni)	25	65	5.50	50.—
" plumarius, Diamant, großbl., weiß (Mai-Juni)	25	55	5.—	45.—
" semperfl. Napoleon III., rot in Töpfen (Mai-Okt.)	20	70	6.50	60.—
Dyclythra spectabilis, Tränendes Herz (Mai-Juni)	60	70	6.50	60.—
Digitalis gloxinaeflora, Fingerhut (Juni)	120	50	4.50	40.—
Erigeron speciosus, blau (Mai-Juli)	40	50	4.50	40.—
Echinops gigantea, blau (AugSept.)	120	55	5	70.
" japonica, grünlaubig		85 55	7.50 5.—	70.— 45.—
" japonica aurea variegata, gelbbunt		85	7.50	70.—
" undulata vittata fol. var., weißbunt		85	7.50	70
" undulata vittata fol. var., starke Treibkl			12.—	115
Geum coccineum fl. pl., Feuerball, rot (Juni-Juli)	40	70	6.50	60.—
" Heldreichi magnificum, hellorange (Juni-Juli)	40	65	5.50	50.—
Gaillardia hybr. grdfl., gelb u. rotbraun (Mai-Okt.)	40	50	4.50	40.—

Gruppen-, Schnitt- und Dekorationsstauden

Sorte und Farbe	Höhe in em			
Cologo bicolos Handila II C. 10		RM	RM	RM
Galega bicolor Hardtlandi, Gaißraute, blauw. (Juni-Aug.) Gypsophila paniculata, Schleierkraut, weiß (Juli-Aug.)	120	65	6	50,-
Helenium pumilum magnificum, gelb (Juli-Sept.)	80 60	55 65	5.— 6.—	45
" autumnale Riverton Gem., goldlack (AugOkt.)	100	65	6	50
" autumnale, Gartensonne, goldgelb (AugOkt.)	200	65	6.—	50
" grandicephalum, Julisonne, gelb m. br. (Juli-Sept.)	100	70	6.50	60
Helianthus salicif., herrl. Typ, gelb (Okt.)	150	65	6.—	50
Helleborus niger, weiß (DezFebr.)	25	1	9.50	90
" niger major, Treibklumpen, weiß (DezFebr.)	25	1.25 65	12	112
" hybridus, rot, gelb, grün, großbl. (DezFebr.)	30/40	80	7.50	50 70
hybridus, Treibklumpen (DezFebr.)	00/10	1.50	14.—	125,-
" viridis, kräftiges Laub, grün (Juli)	40	70	6.50	60
Hemerocallis flava, duftend, gelb (Mai-Juni)	100	65	6.—	50
" Kwanso, terracottafarbig (Aug.)	110	65	6	50,-
Inula racemosa, gelb (AugSept.)	100 40/50	55 55	5	45
" germ., Rheintraube, oben lavendelblau (Mai-Juni) .	50	1.50	5.— 14.—	45
germ., Pullach, frühbl., dunkellila (Mai-Juni)	60	70	6.50	60
" germ., florentina alba, perlmutterfarbig (Mai)	60	55	5	45
" germ., Porteau (Mai)	60	65	6.—	50
" Kaempteri, jap. Prachtsort. in Misch. (Juni-Juli).	60/80	90	8.50	80
" Kaempferi, sibirica superba, hellblau (Juni-Juli)	60	50	4.50	40
Leucanthemum max., Stern v. Antwerpen, weiß (Juli-Aug.) " maximum, Weißer Stern (Juli-Aug.)	60 60	70 65	6.50	60,-
Lychnis chalcedonica, Brennende Liebe, rot (Juli)	100	50	4.50	50 40
" viscaria, einf. Sorte, auch schön (Juni).	40	50	4.50	40
Lupinus polyphyllus, blau (Juli-Aug.)	80	50	4.50	40
" polyphyllus Moerheimi, rosa (Juni-Aug.)	80	75	7.—	65
Paeonia chinensis fl. pl. Reine de Roses, rosa (Juni)	100	1.50		125
" Mad. Lévêque, duftend, rosa (Juni)	100	1.50	14.—	125
" Alfred Muszet, gute Sorte, rosa leucht. (Juni)	100 80/100	90	8.50	80
" chinensis, in guten div. Sorten	80/100	$\frac{1.75}{90}$	16.50	80
" arborea, baumartige Prachtpflanze (Juli)	00/100	5.—	48.—	00
Phlox in div. guten Sorten meiner Wahl		50	4.50	40
" Arendsi, Louise, hellila, karmin Auge (Mai-Juni) .	50/60	75	7	65
" suffruticosa, Snowdon, reinweiß Ia (Juni-Okt.).	60	65	6.—	50
" suffruticosa, Dr. Hornby, weiß, rosa Hauch, dunkles Auge (Juni-Aug)	60	~~	-	-
" decussata, Freifrl. v. Laßberg, weiß (Juli-Okt.)	60 70	55 55	5	45
Phlox decussata, in neueren Sorten, welche	10	00	5.—	45,-
in keinem Garten fehlen sollten				
" decussata, Württembergia, helle Mitte, karmrosa,				
starker Wuchs (Juli-Okt.)	50	1	0	OF
" decussata, Septemberglut, dunkelkarmin, Auge	00	1.—	9.—	85
orangerot (AugOkt.)	100	1.—	9.—	85
Primula veris elatior aurea grdfl., dottergelb (März-Apr.)	20	55	5	45
" Veris coerulea, enzianblau (März April)	00	65	6	50
, veris acaulis, Mischung (Marz-April)	20	55	5	45
" denticulata, hybr. grdfl., lila (Ende März)	30	65	6	50
" cashmeriana rubin, rot (März-April)	30	70	6.50	60
" rosea grdfl., rosarot (April-Mai)	30 25	1.10	10.—	95,-
Physostegia virgin. rosea, Erika, rosa (Juni-Aug.)	100	75	7.—	50.— 65.—
Fyreinrum nybr. roseum (Mai-Juni)	50	70	6.50	60.—
" hybr., Mont Blanc, gef., reinweiß (Mai-Juni) .	50	75	7:-	65.—
" hybr., James Kelway, einf., schwärzl., zinnober (Mai-Juni)		00	0.40	
(Mai-Juni)	50	90	8.50	80
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	50	90	8.50	80

Gruppen- Schnitt- und Dekorationsstauden

Sorte und Farbe	Höhe in cm	1 Stück RM	10 Stück	100 Stück RM
Rudbeckia Neumanni, gedr., goldg., M. schw. (Juli-Sept.)	60	70	6.50	60
" nitida, Herbstsonne, einf., goldgelb (Juli-Sept.)	160	55	5.—	45.—
Statice incana, gut zum Trocknen, weiß (Juli-Aug.)	60	70	6.50	60.—
Solidago Shorti, straffer Wuchs, gelb (Sept.)	200	50	4.50	40.—
"Frühgold, gelb (Juli-Aug.)	120	65	6.—	50.—
" aspera, gelb (AugSept.)	150	55	5.—	45.—
Tritoma hybr. Expreß, beste Sorte, orange (Juni-Aug.).	75	70	6.50	60.—
Trollius europaeus sup., goldgelb (Mai-Juli)	25	70	6.50	60.—
Veronica amethystina, dunkelblau (Mai-Juni)	40	55	5.—	45.—
Verbascum phlormoides, Königskerze, weißfilzige Blät-	in the			
ter (Juli-Aug.)	160	50	4.50	40.—

Viola cornuta, Gust. Wermig, blau, Massenschnitt- 1 Stück 10 Stück 100 Stück 1000 Stück blume von höchstem Wert, beste Gruppen- RM RM RM Pflanze und Beeteinfassung (Mai-Nov.) 15 cm - .35 3. - 25. - 220. -

Höhein cm 1 Stück 10 Stück 100 Stück

Viola cornuta, Perle von Vierlanden (Hansa) (M	fai-Nov.) 15			
Yucca filamentosa, Palmenlilie, cremeweiß (Jul		1.90	17	

Einfassungs-, Felsen-und Trockenmauerstauden

Sch. = eignet sich auch als Schnittblume. R. = rasenbildend — teppichbildend.

Ajuga reptans fol. multicolor, rotbrmetallisch glänzen-				
zendes Laub, R. (April)	20	50	4.50	40.—
" reptans fol., purpurweiß, rotbraun (April-Mai).	20	50	4.50	40
Antenaria tomentosa, R. (April-Mai)	10	45	4.—	35.—
Arabis alpina fl. pl., weiß, Sch. (April-Mai)	30	55	5	45.—
Aster alpinus, hellblau, Sch. (Mai-Juni)	25	50	4.50	40.—
" alpinus superbus, dunkelblau, Sch. (Mai-Juni)	30	70	6.50	60.—
" subcoeruleus florib., lavblau, Sch. (Juni)	35	50	4.50	40.—
Campanula carpathica, blau (Juni-Aug.)	20/30	55	5.—	45.—
" carpathica alba grdfl., weiß (Juni-Aug.)	20/30	55	5.—	45.—
Dianthus deltoides Brillant, Felsennelke, brillrot (Mai-	20,00	.00		10.
Juni)	15	50	4.50	40
Erica carnea, Frühlingsheide, rosa (April-Mai)	25	70	6.50	60.—
Euphorbia polychroma, gelb (April-Mai)	25/50	55	5.—	45.—
Gypsophila repens monstr., kriech. Schleierkraut, weiß	20/00	.00	0.	TU.
(Juni-Juli)	40	70	6.50	60.—
Heuchera hybr., Granatrispe, graziöse Staude, rosarot	10	10	0.00	00.
blühend, Sch. (Mai-Juli)	40	55	5.—	45.—
" sang., Feuerrispe, leucht. dklrot, Sch. (Mai-Juli)	40	55	5.—	45.—
Iris, Schwertlille, Zwergform, schön zur Einfassung.	40	.00	0.	30.
", pumila hybr., Die Fee, großbl., hellbl. (Ende April)	15	50	4.50	40.—
", pumila hybr. cyanea, dunkelblau (Ende April)	-20	50	4.50	40
	20		4.50	40
Inula ensifolia, Alant, strahlig, gelb (Juli-Aug.)		50 55	5.—	40.—
Leontopodium alpinum, Edelweiß, echt (Juni-Juli)	10/15		A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	
Phlox amoena, karminrot, R. (April-Juni)	10 10	50	4.50	40.—
" setacea rosea, karminrosa, R. (April-Juni)	10	50	4.50	40.—
" setacea nivalis, weiß, R. (April-Juni)	The second secon	50	4.50	40.—
" canadensis, lilablau, Sch. (Mai-Juni)	20	65	6	50
Saponaria ocymoides, karminrosa (Juni)	10	50	4.50	40.—
Saxifraga, Steinbrech.	40			
" hypnoides, weißbl., R. (April-Mai)	10	55	5	45.—
" hybr., Blütenteppich, karmin, R. (April-Mai)	10	55	5.—	45.—
" hybr., Schöne v. Ronsdorf, dklkarm., (April-Mai)	10	55	5	45.—
Sedum rupestre, gelb, R. (Juli)	10	45	4	38
" spectabile Brillant, karminrot (SeptOkt.)	30/40	75	7.—	65.—

Einfassungs-,Felsen- und Trockenmauerstauden

Sorte und Farbe	Höhe in cm	1 Stück I	10 Stück 1 RM	00 Stück RM
Sempervivum in guten Sorten. R.		60	5.—	45
Silene alpestriam, reichbl., weiß (April-Mai)	15	60	5	45
" Schafta, reichbl., rosa. R. (AugSept.)	10	60	5.—	45
Stachys lanata, Ziest. weißw. Laub, herrl. Einfassung.	20	60	4.50	40
Veronica rupestris, leicht amethystblau, R. (Mai-Juni).	10	60	5.—	40
Vinca minor, immergrün, blau	10/15	40	3.50	25

Dahlien

	1 Stück RM	10 Stück RM	100 Stück RM		1 Stück RM	10 Stück 1 RM	
Gruppe I	60	5.50	50.—	Gruppe IV Neue S.	1.20	11.—	100
Gruppe II	75	7.—	65.—	Gruppe V Neuere S			
Gruppe III	1.—	9.—	85.—	Gruppe VI Neueste			

Abkürzungen:

E = Edel-Dahlien.	H. = Hybrid-Dahlie.
R.E. = Riesenedel-Dahlie.	P. = Pompon-Dahlie.
Sch. = Schmuck-Dahlie.	R.P. = Riesen-Pompon-Dahlie.
S. = Seerosen-Dahlie.	Z.E. = Zwergedel-Dahlie.
Einf. = Einfache Dahlie.	Hkr. = Halskrausen-Dahlie.

	Klasse	Höhe Preis- 1 Stück 10 Stück 100 Stück
	_	cm Gruppe RM RM RM
Abendfrieden, dunkelbernsteinf	E.	110 II —.75 7.— 65.—
Adler, reinweiß	H.	100 IV 1.20 11.— 100.—
Altheidelberg, scharlach-orange	E.	100 I —.60 5.50 50_
Andenken an Bornemann, salmrosa	H.	100 IV 1.20 11.— 100
Andreas Hofer, rosa mit lachs vermischt	E.	110 VI 2.— 18.— 165.—
Andacht, chamoisfarben	E.	120 II —.75 7.— 65.—
Aureola, bernsteingelb	S.	80 I —.60 5.50 50.—
Blaustern, violett, dunkelblau	E.	70 II —.75 7.— 65.—
Blaustrumpf, veilchenblau	E.	90 I —.60 5.50 50.—
Bläuling, bläulich lila mit hellen Spitzen	Z.E.	TE T 0.00 00
Carmen, dunkelrot	H.	110 TTT 1
Clara, zartrosa	P.	00 7 00 00.
Delice, rosa mit weiß	Ĥ.	100
The 1	P.	100 7 00 0.00 00.
	Ē.	110 T CO FFO
	H.	190 II OF 5
Deutsche Frauen, hellgelb mit zartchamois	H.	100 T 00 H
Deutsche Treue, mahagonirot	E.	00 77 000 000
Ebba, ziegelrot		100 17 00.
Else Wex, kupfer-orange	H.	120 II —.75 7.— 65.—
Ehrliche Arbeit, indischrot	R.H.	100 IV 1.20 11.— 100.—
Einigkeit, karmesinrot	E.	120 VI 2.— 18.— 165.—
Electros, bernsteinfarben	P.	80 I —.60 5.50 50.—
Feuerkugel, brennend orange, scharlach	R.P.	120 I —.60 5.50 50.—
Feuerriese, samtrot	E.	120 I —.75 7.— 65.—
Fleißige Liese, zinnoberrot	E.	120 I —.60 5.50 ——
Forst, fleischfarben	E.	100 160 5.50 50
Frauenlob, bernstein mit bläul. Hauch	H.	130 III 1.— 9.— 85.—
Fürs kleinste Gärtchen, weinrot	S.	50 III 1.— 9.— 85.—
Gertrud Link, kirschrot mit weiß	H.	120 III 1.— 9.— 85.—
Glanzstar, weinrot	P.	120 III 1.— 9.— 85.—
Glut, glühend rot	H.	100 III 1.— 9.— 85.—
Goldhähnchen, goldgelb	P.	80 I —.60 5.50 50.—
Gretchen Heine, weiß, kirschrosa Saum	P.	90 I —.60 5.50 50.—
Gruppenstolz, bläulichweiß	E.	120 I —.60 5.50 50.—
Heideprinzeß, reinweiß	Ē.	80 II —.75 7.— 65.—
Waimed lileness	R.E.	440
	Einf.	
TY 1 11 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	H.	100
Herbstkonigin, terrakotta	11.	130 II —.75 7.— 65.—

Dahllen

	Klasse	Höhe	Preis- Gruppe		10 Stück RM	100 Stück RM
Herbstzauber, rötlich lachsfarben	Z.E.	75	II	75	7.—	65.—
Herbstzeitlose, weiß mit lila Saum	P.	120	III	1	9.—	85
Herzhlut, dunkelblutrot	E.	80	III	1.—	9.—	Control of the Contro
Headleh 1 11 't 'O C 't	E.	100	III			85.—
Hannest 1 1'1		130		1.—	9.—	85.—
	R.E.	120	II	75	7	65.—
Hilligentei gertleeberees	E.		I	60	5.50	50.—
Hilligenlei, zartlachsrosa	H.	90	II	75	7.—	65.—
Insulinde, goldorange	R.H.	100	III	1.—	9.—	85.—
Kalif, scharlachrot	R.E.	120	III	1	9.—	85.—
Kantors Rosel, zartrosa	E.	100	II	75	7.—	65.—
Kariunkelstein, dunkelrot	Z.E.	70	I	60	5.50	50.—
Kunigard, orangescharlachrot	H.	110	I	60	5.50	50.—
Lachendes Glück, frischrosa	E.	100	II	75	7.—	65.—
Lella, zartrosa	P.	90	I	60	5.50	50.—
Leuchtenburg, samtig kastanienrot	Hkr.	100	III	1.—	9.—	85.—
Magda, dunkelscharlachrot	P.	100	II	75	7.—	65.—
Marlitt, reinlila	H.	100	II	75	7.—	65.—
Maria Stuart, samtigkarmesin mit weißer Krause	Hkr.	100	III	1	9.—	85.—
Mrs. Mary Bowmann, goldgelb	R.P.	120	I	60	5.50	50.—
Mutterliebe, leuchtend orangerot	E.	70	III	1.—	9.—	85.—
Oestreich, kupferorange	H.	120	I	60	5.50	50.—
Peter Rosegger, purpurscharlach	E.	120	III	1.—	9.—	85.—
Perle von Dresden, lachsorange	H.	110	III	1.—	9.—	85.—
Prinz Carneval, samtigdunkelrot m. weiß. Spitzen	H.	80	III	1.—	9.—	85.—
Prinzessin Carneval, orangescharl. m. weiß. Spitz.	H.	100	III	1	9.—	85.—
Regulus, pflaumenfarbig	P.	80	I	60	5.50	50.—
Rheinischer Frohsinn, rosa, Spitzen weiß.	E.	140	II	75	7.—	65.—
Samariterin, weiß	E.	120	Ī	60	5.50	50.—
Schneekoppe, reinweiß	H.	100	II	75	7.—	
Schützenliesel, rot mit weißen Spitzen	E.	100	III	1.—	9.—	65.—
Schwarzwaldmädel, rosa auf gelb	Ē.	100	III	1.—	9.—	85.—
Seerose, centifolienrosa	S.	110	I	60		85.—
Sieg, blutrot	H.	100		75	5.50	50.—
Skagerrak, kanariengelb	R.E.	110	VI		7.—	65.—
Souv. de Gust. Doazon, zinnober	R.H.	120		1.20	11.—	100.—
Inlandane imbrigate laughtend	R.P.	70		60	5.50	50.—
Tannagatta tannal-11-C-1:	H.	130		60	5.50	50.—
Ugleinixe, la France-Rosa	E.			75	7.—	65.—
Valladia 1		110		75	7.—	65.—
Von die Enerst and and and	E.	110	VI	1.20	11.—	100.—
Wolfon Doogton 1 - 11 1	E.			60	5.50	50.—
	E.	100		75	7.—	65.—
Williammon 111	E.	80	III	1.—	9.—	85.—
winkommen, korallenrot	H.	100	III	1.—	9.—	85.—

Einige besonders empfehlenswertegärtnerische Gebrauchsartikel

Gute Düngemittel

Gebrüder Bärtschis kaltweiches Baumwachs, anerkannt bestes

Büchsen	zu	1/16	1/8	1/,		1/2 kg		
		75	1	1.70	The same of	3.— RM		
"	,,	1 2			kg			
		5.20	10		24.	- RM		

Raffiabast,

Ia Qualität per kg 1.40 RM., 10 kg 13.— RM. beste weiche Veredlungsware per kg 1.60 RM., 10 kg 15.— RM.

MARKE



"Via Rasa"

Neues Unkraut- und Rasenvertilgungsmitte Braucht nur einmal in der Saison angewende zu werden und hält, auf die verunkrautete Wege und Plätze gestreut, diese vollkomme sauber. Erspart häufige und teure Jätearbeit Für Mensch und Tier unschädlich. Bedarf für stark verunkrautete Wege etwa 500 g pro qu

Originalpreise:

5 kg	2.50 RM.) , -	
10 kg	4 ,,	brutto für netto	oinsohl Varnad
25 kg	8.50 "		emschi. verpack
50 kg	15 "	netto	
100 kg	26 "	netto ausschl. Ver	madeung
1000 kg	240 "	netto Jaussem. Ver	packung

Harnstoff B. A. S. F. "Floranid"

Bester raschwirkender mineralischer Stickstoffdünger zu Originalpreisen und Packungen Dosen 1/2 kg netto RM. 1.20, 5 kg brutto RM. 7.50, 25 kg Sack brutto für netto RM. 25.

Hornspäne

aus eigener Herstellung, daher verbürgt rein und stickstoffreich!

Bester organischer Stickstoffdünger, gibt seinen Stickstoffgehalt langsam ab – daher kein Überdüngen möglich, – langanhaltende Wirkung. Man verwende für Freilandkulturen grobe und mittelfeine Hornspäne, für Topfkultur Hornmehl und mittelfein

Preise (netto ohne Sack):

grob	pro	kg	75	RM.,	pro	50	kg	25.—	RM.
mittelfein	pro	kg	80	RM.,	pro	50	kg	28.—	RM.
Mehl	pro	kg	85	RM.,	pro	50	kg	30.—	RM.

Gartengeräte und Werkzeuge,

erstklassige Fabrikate, zu Original-Fabrikpreisen. Ausführliche Liste auf Verlangen frei zu Diensten.

Empfehlenswerte Gartenbücher

zu Originalpreisen:

Das Rosenbuch

Herausgegeben von Wilh. Mütze und Camillo Schneider,

Halbleinen 7.50 RM., Ganzleinen 10.- RM.

Kulturhandbücher für Gartenfreunde

Herausgegeben von Ernst Graf Silva Tarouca und Camillo Schneider.

Band II: Unsere Freiland-Laubgehölze. Anzucht, Pflege und Verwendung aller bekannten, in Mitteleuropa im Freien kulturfähigen Laubgehölze. Zweite, gänzlich umgearbeitete und vermehrte Auflage 16.— RM.

Band III: Unsere Freiland-Nadelhölzer. Anzucht, Pflege und Verwendung aller bekannten, im Freien kulturfähigen Nadelhölzer, mit Einschluß von Ginkgo und Ephedra. Zweite, neu durchgesehene und vermehrte Auflage 12.— RM. Lehrmeister-Bücherei. Liste auf Wunsch frei zu Diensten.

European Nursery Catalogues
A virtual collection project by:
Deutsche Gartenbaubibliothek e.V.
Paper version of this catalogue hold by:
Dr. Eckert Haenchen
Digital version sponsored by:
Lebenshilfewerk Elbe